

PORTWEST®

VÍCE NEŽ 100 LETÁ TRADICE A ZKUŠENOSTI

*BUDOUCNOST
PRACOVNÍCH
ODĚVŮ JE ZDE* 

PÍCHA Safety, s.r.o.



www.oopp.cz
Černokostecká 90
100 00 Praha 10
Tel.: 266 313 167

PORTWEST®

VÍCE NEŽ 100 LETÁ TRADICE A ZKUŠENOSTI

*BUDOUCNOST
PRACOVNÍCH
ODĚVŮ JE ZDE* 

PÍCHA Safety, s.r.o.



www.oopp.cz
Černokostecká 90
100 00 Praha 10
Tel.: 266 313 167

PORTWEST®

NÁKUP OCHRANNÝCH POMŮCEK POD JEDNOU STŘECHOU

Portwest je nejrychleji rostoucí firmou v Evropě a s kompletní řadou 1350+ bezpečnostních produktů je naším cílem být vaším jediným zdrojem pracovních oděvů, bezpečnostní obuvi, OOPP a pracovních rukavic. Portwest Product Promise zaručuje vyšší kvalitu, servis a hodnotu.

VÝHODY PORTWESTU:

- 1** Více než 100 let zkušeností v každém stehu
- 2** Vždy inovovace, nejnovější trendy a technologie
- 3** Světová třída designerského týmu ve vytváření průkopnických vzorů
- 4** Nejmodernější výrobní zařízení - 4 vlastní továrny
- 5** Globální certifikace produktů zaručující kvalitu a bezpečnost
- 6** Nejmodernější digitální objednávková platforma - snadná spolupráce s námi
- 7** Drop Ship Servis - z našeho skladu přímo k vašemu zákazníkovi
- 8** Garantovaná, rychlá a spolehlivá zákaznická podpora - 24/7
- 9** Spolupracujeme pouze s distributory - Portwest nikdy nebude konkurovat vašemu podnikání



Založeno 1904

13,500+

INDIVIDUÁLNÍ BALENÍ (SKU'S)



6

GLOBÁLNÍ
SKLADY



28,500^{M²}

KAPACITA EVROPSKÉHO SKLADU

96%

VYNIKAJÍCÍ
VYKRYVÁNÍ
OBJEDNÁVEK



4

VLASTNÍ
VÝROBNÍ
KAPACITY

35



VLASTNÍ DESIGNERSKÝ A
PRODUKTOVÝ TÝM

4,000

ZAMĚŠTNANCI GLOBÁLNĚ



130

VYNIKAJÍCÍ ZÁKAZNICKÝ SERVIS

OD LOKÁLNÍHO POKRYTÍ AŽ KE GLOBÁLNÍMU VÝROBCI.

Rodinná firma od založení v roce 1904.

Charles Hughes, syn malého farmáře na atlantickém pobřeží, se rozhodl vyrábět nejlepší pracovní oděvy a obuv. V roce 1904 založil rodinnou firmu, ve které i po více než 100 letech stále platí hlavní principy původní myšlenky - výjimečný design, kvalita a vyvážená hodnota.



Výroba

Produkty Portwest jsou vyráběny v Evropě a v Asii. Portwest vlastní čtyři ultramoderní továrny v Bangladéši (X2), Myanmaru a nyní i Etiopii, které nám dávají plnou kontrolu nad naší výjimečnou kvalitou, technologií výroby a etickým zdrojem. Naše továrny jsou certifikovány podle Worldwide Responsible Accredited (WRAP), což znamená, že všechny produkty Portwest jsou vyráběny eticky a zodpovědně.

Služby zákazníkům

24/7/365

Portwest B2B webové stránky umožňují přístup 24 hodin denně (24/7/365).
www.portwest.biz

Sklady a kanceláře

Kanceláře: Spojené království, USA, Austrálie, UAE, Irsko a Polsko
Sklady: Velká Británie, USA, Austrálie, Nový Zéland, UAE, Irsko a Polsko

Spojte se s námi

- twitter.com/portwest
- linkedin.com/company/portwest
- facebook.com/portwest

Portwest nabízí zboží pouze svým registrovaným distributorům

Portwest dodává zboží pouze svým distributorům. Naši zákazníci vědí, že nikdy nebudou muset přímo konkurovat společnosti Portwest.

Mezinárodní testování a certifikace

Portwest bere bezpečnost velmi uvědoměle. Všechny produkty jsou nezávisle testovány podle nejvyšších mezinárodních norem. Portwest certifikáty a prohlášení o shodě je možné stáhnout z portálu www.portwest.com

Odeslání ve stejný den

Všechny objednávky vložené prostřednictvím portálu Portwest jsou zpracovány do 45 minut. Objednávky přijaté faxem, telefonem nebo e-mailem jsou odesílány ve stejný den. Objednávejte online na adrese www.portwest.com



Malé a nadrozměrné velikosti jsou dostupné

Nejprodávanejší oděvy a obuv jsou k dispozici od velmi malých až do nadrozměrných velikostí.

Inovace a design

Expertní a návrhářský tým společnosti Portwest spojuje nejnovější výzkum v oblasti materiálů, designu a průmyslovou kvalitu, která se neustále vyvíjí a zvyšuje nabídku produktů. V tomto katalogu se nachází více než 200 inovativních produktů.



Průmyslové sdružení

Portwest je členem předních výzkumných a technologických center v oblasti bezpečnosti.

ZAKÁZKOVÁ VÝROBA PRO VŠECHNY VAŠE POTŘEBY

Portwest každoročně vyrábí zakázkové produkty pro tisíce zákazníků po celém světě.

Náš technicko designerský tým komunikuje se zákazníky na návrzích jednotlivých výrobků. Spolupracují s nezávislými notifikovanými subjekty, které umožňují certifikaci všech mezinárodních norem. Portwest má na výběr různé služby a možnosti přizpůsobení přesně podle vašich požadavků.



**NEJLEPŠÍ MOŽNÉ
TERMÍNY VÝROBY**

PRVNÍ KROK: Zvolte požadovaný typ služby

CUSTOM EXPRESS
PORTWEST

Custom Express je rychlá a efektivní služba, která využívá skladových zásob tkanin. Tím se významně zkracuje čas dokončení celé zakázky.

NEBO

CUSTOM SPECIAL
PORTWEST

Zakázková výroba Special je na míru šitý servis s použitím přizpůsobených tkanin a barev přesně podle vašich představ.

DRUHÝ KROK: Zvolte možnost návrhu

1



Přizpůsobení:
Portwest design, vaše logo a označení

2



Zakázkové změny:
Portwest design, vaše vlastní návrhy drobných změn

3



Zakázka na objednávku:
Váš design a specifikace, váš výrobek

**Pro více informací kontaktujte Martina nebo Vladimíra, případně
custom@portwest.com**

VÝVOJ. DESIGN. KREATIVITA.

OBSAH



NOVÉ KOLEKCE

DX4	10
WX3	26
KX3	38
PW3	50

HIGH VISIBILITY

PWR™ oděvy do deště	84
300D prodyšné oděvy do deště	88
300D bundy Industry Parka	96
Glowtex	106
300D bundy Industry Bomber	108
Kombinézy, kalhoty s laďem, vesty a kalhoty 300D Industry	118
150D oděvy do deště	122
190T oděvy do deště	125
SEALTEX™ ultra oděvy do deště	128
XRange	132
Portwest Texo™	134
Vysoká viditelnost	134
PJ2	138
Pracovní oděvy	140
Fleece a softshel	145
Mikiny, polokošile a trička	148
LED Vesty	156
Vesty Vestport™	158
Vesta Junior /RIS Vesty	166
Doplňky	167

FLAME RESISTANT

Araflame™ Plus	184
Araflame™ Hi-Vis Multi	187
Modaflame™ HVO Multi	190
Modaflame™	192
Modaflame™ Knit	195
Bizflame™ Knit	202
Bizflame™ Work	203
Bizflame™ Multi	204
Bizflame™ Plus	208
Bizflame™ Ultra	218
Bizflame™ Pro	222
Bizweld™	226
Safe Welder™	233
Bizflame™ Wildland Fire	235
Modaflame™ oděvy do deště & Softshel	236
Bizflame oděvy do deště	239
SEALTEX™ oděvy do deště	248
Obleky Solar Fire	250

PRACOVNÍ ODĚVY

Holster Pockets Collection	254
Portwest Texo™ Cotton Rich	260
Portwest Texo™ Classic	268
Portwest Texo™ Sport	270
Portwest Texo™ 300	272
Portwest Texo™ Cotton	276

Painters Pro	278
PJ2	282
Řada Action s víceúčelovými kapsami	284
Kingsmill™ strečové kalhoty	288
Combat	290
Tradeguard™ 245	294
Pracovní oděvy odolné vůči chemikáliím	295
Kingsmill Standard	296
Dětská kombinéza	299
Kingsmill™ směšové kombinézy	299
Kingsmill™ bavlněné kombinézy	302
Iona™	306
Oak Chainsaw	308
ESD	310
Portwest Cooling 360	312

KUCHAŘSKÉ ODĚVY

MeshAir™ Pro	318
Kuchařské rondony	320
Kuchařské kalhoty	324
Doplňky pro catering	326
Kingsmill Standard	328

DÁMSKÉ

Flame Resistant	333
High Visibility	334
Oděvy do deště	336
Svrchní oděvy	337
Tuniky	340
Kuchařské oděvy	342
Kalhoty	344
Pracovní obuv	346

ODĚVY DO DEŠTĚ

Portwest X3™	348
TK2™ Thermal	352
TK2™ Breathable	356
TK2™ Performance	358
PWR™ oděvy do deště	363
Sealtex™ Classic	366
Sealtex™ Essential	368
Sealtex™ Air	371
Sealtex™ Air	372
Sealtex™ Ocean	372
Sealtex™ Ocean	373
Oděvy do deště Essential	374
Iona™	378
Ripstop	380
300D Oxford Weave Industry	384
TK2™ Softshel	390
Fleece bunda	392
Zateplená vesta	396
Oděvy do deště Doplnky	399
Base layer	402
Ochrana před extrémním chladem	405
Cold Store Portwest	406

ODĚVY PRO VOLNÝ ČAS

408

PRACOVNÍ OBUV

OlymFlex™	414
Portwest™ Pro	424
Steelite™ Aqua	430
Portwest Compositelite™ Aqua	431
Portwest Compositelite™ Ultra	432
Steelite™ Ultra	434
Portwest Compositelite™ Work	442
Steelite™ Microfibre	446
Portwest Compositelite™ ESD	450
Steelite™ Work	452
Portwest® Work	471
Portwest® Occupational	474
Ponožky	476
Vložky	478
Nesmeky	479

RUKAVICE

Chem	480
Chem	490
Vend	497
Náraz	498
Mechanic	504
Portwest série CT	506
Cut	508
Chainmail	520
GRIP	522
PW Nano 6000	524
ESD	544
Thermal	546
Pro	550
Work	554
Svařování	558
Jednorázové rukavice	562

JEDNORÁZOVÉ ODĚVY

564

BIZTEX™

Biztex™ SMS	566
Biztex™ SMS Flame Resistant	570
Biztex™ Micro SMS	572
Biztex™ Micro	573
Biztex™ Micro Plus	574
Biztex™ Micro Plus	577
Biztex™ Doplnky	578

NOSITELNÁ TECHNOLOGIE

Zařízení Lone Worker Safety	580
Technologie RFID	581

OCHRANA PROTI PÁDU

Postroje	582
Postroje	586
Kotvící zařízení	591
Lana	592
Ochrana proti pádu	595
Doplňky	596
Nástrojová lana	597
Soupravy pro ochranu proti pádu	598

ŘADA OOPP NA OCHRANU HLAVY

600

Respirátory	601
Jednorázové masky	606
Ochrana očí	610
Ochrana při svařování	621
Hledi	624
ELEKTRICKÝ OBLOUK Ochrana	625
Bezpečnostní helmy	626
Peakview	628
Doplňky k helmám	634
Kšiltovky s výztuhou	636
Ochrana sluchu	638

PRŮMYSLOVÉ UBROUSKY

644

OCHRANA PROTI ROZLÍTÍ

645

NOŽE

652

NÁKOLENÍKY

654

BEZPEČNOSTNÍ ROHOŽE

658

SVÍTIDLA

660

PŘÍSLUŠENSTVÍ ŘADA

666

OCHRANA NA MOŘI	669
První pomoc	670
Zavazadla a skladování nářadí	672
Bezpečnostní soupravy	676

MERCHANDISING

678

PRŮVODCE BARVAMI

682

PŘEVOD VELIKOSTÍ

683

KLÍČOVÉ SYMBOLY

684

INDEX

686

PRŮMYSL

Ropný a plynárenský průmysl | Těžební průmysl | Manipulace s azbestem | Automobilový průmysl | Letectví | Chemické a nebezpečné materiály | Stavebnictví | Onemocnění a kontaminace | Elektronický průmysl | Strojírenství | Zpracování potravin | Lesní hospodářství | Vláda a místní organizace | Výstavba dálnic a silnic | Výroba | Olej / tuk a související prostředí | Malování a zdobení | Farmaceutický průmysl | Policie | Přístavy a doprava | Železnice | Doprava | Turistika a zábava | Technická infrastruktura | Veterinární služby | Skladování | Svařování a podobné procesy | Odpadové hospodářství A mnoho dalších....





FR60 206

Restricted access area
Please notify the Control Room Operator or Shift Supervisor prior to entry

CHRÁNÍ PŘED 14 NEBEZPEČNÝMI RIZIKY



TEPLO A PLAMENY

Pracovníci v nejtvrdějších průmyslových odvětvích pravidelně přichází do styku s teplem a plamenem. Závažná zranění nebo dokonce i smrtelné následky jsou způsobeny ohněm a plamenem. Portwest vyrábí inovativní zboží, které poskytuje vynikající ochranu před teplem a plamenem.

145
STYL



ELEKTRICKÝ OBLOUK

Elektrický oblouk je spojitý elektrický výboj vysokého proudu mezi vodiči, který vytváří velmi jasné světlo a intenzivní teplo. Pokud je pracovník v těsné blízkosti obloukového blesku, může dojít k vážnému zranění a dokonce i ke smrti.

83
STYL



ELEKTROSTATICKÝ VÝBOJ - ESD

Elektrostatický výboj nebo ESD je rychlý a spontánní přenos elektrostatického náboje vyvolaného vysokým elektrostatickým polem. Nedostatek ochrany před tímto nebezpečím ESD může způsobit vážné finanční ztráty.

20
STYL



VIDITELNOST

V podmínkách slabého světla a špatné viditelnosti je nutné nosit vysoce viditelné oděvy pro zajištění maximální viditelnosti a snížení rizika možného úrazu. Portwest nabízí více než 300 druhů oděvů - nejkompaktnější řadu oděvů s vysokou viditelností na trhu. Nové zboží Glowtex nyní nabízí dokonce trojitou ochranu.

235
STYL



OCHRANA PŘED EXTRÉMNĚ TEPLÝM POČASÍM

Nebezpečné účinky slunce mohou vážně ohrozit zdraví pracovníků. Únava zaměstnanců snižuje pracovní výkon a vede ke zvýšenému riziku poranění. Portwest nabízí produkty, které udržují pracovníky v bezpečí a chrání je před extrémním teplem a slunečním zářením.

11
STYL



OCHRANA PŘED EXTRÉMNĚ CHLADNÝM PROSTŘEDÍM

Ochrana před extrémním chladem a vlhkem. Povětrnostní podmínky představují vážné nebezpečí na pracovišti. Omrzliny a hypotermie jsou skutečnými riziky na pracovišti. Portwest poskytuje pracovní oděvy a poradenský servis OPP pro všechny klimatické podmínky.

44
STYL



CHEMIKÁLIE

Pracovníci v průmyslu čelí každodennímu nebezpečí způsobenému chemickými látkami. Chemické látky představují nebezpečí v mnoha formách, jako jsou kapaliny, spreje, suché částice nebo chemikálie. Společnost Portwest nabízí v celé řadě výkonné řešení chemické ochrany.

91
STYL

VYNIKAJÍCÍ OCHRANA PŘED EXTRÉMními PRŮMYSLOVÝMI RIZIKY



OCHRANA PROTI UKLOUZNUTÍ

Uklouznutí a pády jsou nejčastější příčinou úrazů na pracovišti. Protiskluzná obuv a vybavení proti pádu patří k základním předpokladům prevence k ochraně pracovníků před tímto nebezpečím.

131
STYL



OCHRANA PROTI PÁDU Z VÝŠKY

Pro ochranu proti rizikům, které jsou spojeny s pádem z výšky. Uživatelé jsou chráněni před nebezpečím pádu.

58
STYL



NÁRAZ

Nárazy tvoří vážné nebezpečí na pracovišti. Portwest využívá nejnovějších technologií v oblasti materiálů k ochranným zařízením, které absorbují maximální sílu při nárazu.

149
STYL



OCHRANA OČÍ

Každý den tisíce pracovníků na celém světě ztrácejí cennou pracovní dobu z důvodu poranění očí. Portwest Safety nabízí 50 inovativních produktů, které nabízejí silnou ochranu před nebezpečím na pracovišti.

52
STYL



HLUK

Časté vystavení hluku je jedním z nejčastějších rizik na pracovišti. Hluk poškozuje nervová zakončení ve vnitřním uchu, v průběhu času je výsledkem trvalá ztráta sluchu.

25
STYL



OCHRANA DÝCHACÍHO ÚSTROJÍ

Ochrana dýchacích orgánů se používá k ochraně uživatele před vdechováním nebezpečných látek na pracovišti. Tato rizika mohou způsobit rakovinu, poškození plic, nemoci nebo úmrtí.

39
STYL



NUKLEÁRNÍ ČÁSTICE

Radioaktivní kontaminace představuje pro pracovníky v mnoha odvětvích nebezpečné riziko. Oděvy pro uživatele, kteří jsou potenciálně vystaveni tomuto nebezpečí.

9
STYL

EXKLUZIVNÍ INOVACE A DESIGN



DX470 18



DX4

Rozšířte své limity nejdynamičtější kolekcí pracovních oděvů Portwest. Kolekce DX4™ kombinuje vysoce výkonné střechové tkaniny s robustními oxford panely, které poskytují bezkonkurenční snadnost pohybu a nejvyšší flexibilitu.



T703 29



WX3

Pracovní oděvy Portwest WX3™ vyvažují pohodlí, univerzálnost a estetiku. Produkty jsou navrženy podle nejvyšších standardů a nabízejí řešení pro každodenní činnost a pracovní prostředí.



T831 41



KX3

Portwest KX3™ je vynikající řada trendových oděvů kombinujících kvalitní konstrukci s nejvyššími standardy a technickými tkaninami. Všechny oděvy KX3 byly navrženy tak, aby se vzájemně doplňovaly, aby bylo možné tvořit vrstvicí systém. Perfektní řešení pro moderní pracovní oděvy.



PB10 580



GPS LOKÁTOR V1

Portwest GPS Locator V1 je nízkoenergetický, bezdrátový, geolokační přístroj, snadno se připojuje k jakémukoliv bezpečnostnímu oděvu nebo OOP, aby poskytl informace o poloze uživatele v reálném čase. Toto zařízení je vybaveno baterií s dlouhou životností a vestavěným výstražným tlačítkem a vždy funkcí „ vždy zapnuto“. Toto zařízení je nezbytné pro pracovníky v řadě průmyslových odvětví.



CT32 516



PORTWEST PROTIPOŘEZOVÉ RUKAVICE

Nové odolné rukavice řady Portwest CT Series neobsahují žádná skelná ani ocelová vlákna a zároveň nabízí vynikající úroveň odolnosti proti prořezu. Tato kolekce Portwest CT Series nabízí prvotřídní ochranu rukou pro 21. století.

Bez skelných a ocelových vláken

TEXPEL™

Inovativní povrchové úpravy tkanin používané ke zvýšení výkonu oděvů.

TEXPEL™
SPLASH OIL+STAIN



POSTŘIK, MASTNOTA + ŠPÍNA

- ☑ Pomáhá chránit tkaninu před olejem a mazivem. Zvýšená odolnost proti vodě. Pomáhá udržet měkkost tkaniny.

TEXPEL™
SPLASH



ODOLNOST PROTI VODĚ

- ☑ Extrémní odolnost proti vodě. Odpuzuje nečistoty a pomáhá předcházet skvrnám. Zvýšená prodyšnost a odolnost proti nečistotám.

TEXPEL™
WICKING



SUŠENÍ + ODVOD VLHKA

- ☑ Odvádí vlhkost od pokožky, udržuje tkaninu svěží a pohodlnou, stálost barev, účinná ochrana před skvrnami, zvýšená prodyšnost oděvu, zvýšená odolnost proti zápachu.

EZEE ZIP™

PRVNÍ INOVATIVNÍ ZIP TECHNOLOGIE TOHOTO STOLETÍ.

NOVÁ INOVATIVNÍ ZIP TECHNOLOGIE

- ☑ Snadná manipulace pro leváky i praváky. Zcela nová technologie zapínání.

EXKLUZIVNÍ DESIGN



DX4, WX3, KX3, TEXPEL a EZEE Zip jsou ochranné známky společnosti Portwest.

NEHOŘLAVÉ



Araflame™ je přirozeně nehořlavý a lehký materiál konstruovaný z aramidové směsí. Araflame se při vystavení teple nezapálí a ani neroztaví.



Modaflame™ byl navržen a vyvinut pro zajištění ochrany proti plameni, svařování, elektrického oblouku a antistatické ochrany. Modaflame™ je konstruován z 60% vláken modakrylových, 39% bavlny a 1% uhlíkových vláken.



Složení: 66% modakryl, 32% bavlna a 2% uhlíkových vláken, 220g. Modaflame poskytuje vnitřní odolnost proti hoření a antistatickou ochranu. Vysoká pevnost v tahu této textilie nabízí trvanlivost, zatímco obsah bavlny zajišťuje trvalé pohodlí.



Modaflame Rain nabízí velkou ochranu proti ohni, chemikáliím, elektrickému oblouku a vodě a zároveň zajišťuje vysokou viditelnost ve dne i v noci.



Modaflame Knit je vyroben z nehořlavé a antistatické tkaniny, která chrání před nebezpečím statické elektřiny.



Bizflame™ Plus je vysoce inovativní nehořlavá tkanina s antistatickými vlastnostmi.



Bizflame Multi nabízí ochranu při svaření, před plamenem, antistatická ochrana a ochrana před chemikáliemi. Složení: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna.



Bizflame Rain pro ochranu před plamenem, antistatická ochrana, zvýšená viditelnost za všech podmínek.



Bizflame Pro byl vyvinut s cílem zajistit plnou ochranu před riziky vyplývajícími ze svařování plamenem a statickou elektřinou. Složení: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna, kepr.



Bizflame Ultra obsahuje 80% bavlny, 19% polyesteru FR a 1% uhlíkových vláken, 340g. Obsah FR polyesteru Bizflame Ultra poskytuje vynikající vlastnosti proti oděru, srážlivosti a barevnou stálost. Tento materiál je vhodný pro průmyslové praní.



Tato hladká, vysoce výkonná pletenina je vyrobena ze 100% FR bavlny. Tkanina nabízí vynikající sílu a lehký pocit. Zaručená nehořlavost po celou dobu životnosti oděvu. Bizflame úplet nabízí vynikající ochranu před elektrickým obloukem s hodnotou ATPV 12 Cal/cm2, překračuje požadavky na ARC2 oblečení.



Oděvy v nehořlavé rozmezí Bizweld™ zaručují výkon, bezpečnost a zároveň zajišťují účinnou ochranu za všech okolností.

PRACOVNÍ ODĚVY



Inovativní čtyřcestná elastická tkanina Kingsmill™ Polyester Stretch společnosti Portwest je vyrobena z 93% polyesteru a 7% elastanu, celková gramáž 270g. Tato prvotřídní tkanina poskytuje snadný pohyb a volnost při aktivním používání. Tkanina poskytuje technickou nadřazenost s vysokou prodyšností a rychlým odvodem vlhkosti. Hodnocení UPF 50+ této tkaniny znamená, že odrazí 98% UV záření.



Kingsmill™ Cotton Stretch je prémiový bavlněný strečový materiál. Směs 98% bavlny a 2% elastanu poskytuje maximální pohodlí a flexibilitu. Vysoký obsah bavlny dává ultra měkký omak a přídavek elastanu přináší volnost pohybu. Dlouhá vlákna poskytují pevnost, vynikající odolnost proti žmolkování a vynikající povrchovou úpravu. Tato tkanina získala hodnocení UPF 50+ a zamezuje průniku až 98% UV záření.



Inovativní dvoucestná tkanina Kingsmill™ Polycotton Stretch společnosti Portwest je vyrobena z 65% polyesteru a 35% bavlny. Tato prvotřídní tkanina pro pracovní oděvy nabízí vynikající odolnost proti otěru a strech funkce zajišťuje uživateli volnost pohybu. Hodnocení UPF 50+ znamená, že odrazí 98% UV záření.



Směsová tkanina Kingsmill Canvas se skládá z 65% polyesteru, 35% bavlny s broušenou povrchovou úpravou. Tato směs nabízí maximální životnost a výkon. Povrchová úprava tkanin je velmi příjemná na dotek a zároveň poskytuje výjimečné pohodlí po celý den.



Kingsmill™ tkanina zaručuje vysoký výkon a maximální pohodlí. Nesrážlivý směsový materiál s barevnou stálostí (65% polyester/35% bavlna).



100% bavlněná tkanina je pohodlná a savá.



Vyrobeno z 300 Denier 100% polyesteru, 300D tkanina má vynikající odolnost proti roztržení. Voděodolný povrch odpuzující špínu pomáhá udržovat tkaninu déle čistou.



Bavlna Comfort je tvořena směsí 55% bavlna / 45% polyester. Bavlny na vnitřní straně pro pohodlí a polyester na vnější straně pro maximální životnost. Certifikováno dle EN20471.



Skládá se z polypropylenového podkladu, na který je použita laminovaná mikroporézní polyethylenová fólie (PP/PE). Vnější vrstva Biztex™ tkaniny zabraňuje průchodu kapalných molekul dovnitř, ale umožňuje molekulám páry projít ven.

KLASICKÉ



Portwest Extreme™ je kolekce prémiových vysoce výkonných produktů, 100% polyester, 300D Stretch Oxford 200g, které nabízejí vynikající komfort, funkci a vytrvalost za všech povětrnostních podmínek. Voděodolný, prodyšný a nepromokavý oděv podle nejvyšších standardů přesahujících požadavky EN343 třída 3:3.



Všechny oděvy jsou zakončeny zatavenými švy, které zajišťují maximální odolnost proti vodě.



Sealtex™ Flame je nehořlavý a chemicky odolný, PU zátěr, flexibilní a lehká tkanina.



Sealtex Ultra je vysoce prodyšná a špičkové technologie, PU zátěr, 100% polyester úplet, 185g. Sealtex Ultra splňuje EN ISO 20471.



Ripstop tkanina je vyrobena ze 100% polyesteru a PVC zátěru. Ripstop plást zaručuje vynikající ochranu proti vodě.



Kingsmill™ Standard je praktickou volbou pro vaše profesní potřeby (65% polyester / 35% bavlna).



ZNAČENÍ CE

Označení CE na výrobku značí splnění základních požadavků na zdraví a bezpečnost, které jsou uvedeny v Nařízení OOP (EU) 2016/425.

Označení CE na výrobku značí splnění základních požadavků na zdraví a bezpečnost.

Ne všechny produkty vyžadují označení CE. Označení CE vyžaduje pouze kategorie výrobků podléhající příslušným směrnícím nebo předpisům. Koncoví uživatelé ochranných pomůcek OOP by se měli při posuzování zdraví

a bezpečnosti při práci řídit Nařízením OOP (EU) 2016/425. Zaměstnavatelé jsou povinni provést posouzení rizik před rozhodnutím o vhodných ochranných prostředcích pro své zaměstnance.

Obratťte se prosím na místní bezpečnostní orgán pro další informace o označení CE.

Tento katalog nabízí stovky položek, které jsou plně kompatibilní s CE a jsou zárukou požadovaných norem.



HIGH VISIBILITY



OCHRANA RUKOU



FLAME RESISTANT



OPP



OBUV



OCHRANA PROTI PÁDU



PRACOVNÍ
ODĚVY



BIZTEX



ODĚVY DO DEŠTĚ



PŘÍSLUŠENSTVÍ

DX480 19

DX 4™

DYNAMIC 4X STRETCH

DX440 16





DX480

DX471

DX470

DYNAMIC STRETCH

4X

Rozšiřte své limity ještě nejdynamičtější kolekcí pracovních oděvů společnosti Portwest. Tato moderní kolekce kombinuje všechny technické vlastnosti požadované pro moderní pracovní oděvy, s mnoha chytrými inovacemi, které zajistí, že uživatel dosáhne maximální funkce a stylu. Kolekce DX4™ kombinuje vysoce výkonné strečové tkaniny s robustními oxford panely, které poskytují bezkonkurenční snadnost pohybu a nejvyšší flexibilitu. To, co definuje tuto kolekci, jsou špičkové designy, které umožňují plný přechod z práce na volnočasové aktivity.

DX4 je ochranná známka společnosti Portwest

Poznámka: Všechny oděvy DX4 jsou registrovanými vzory Evropského společenství

ZDARMA



S156 656

KOLENNÍ VLOŽKY JSOU ZDARMA U VŠECH STYLŮ KALHOT A LACLOVÝCH KALHOT.



ZÁPISNÍK JE SOUČÁSTÍ VŠECH DX4 BUND, MIKIN, VEST.



Inovativní čtyřcestná elastická tkanina Kingsmill™ Polyester Stretch společnosti Portwest je vyrobena z 93% polyesteru a 7% elastanu, celková gramáž 270g. Tato prvotřídní tkanina poskytuje snadný pohyb a volnost při aktivním používání. Tkanina poskytuje technickou nadřazenost s vysokou prodyšností a rychlým odvodem vlhkosti. Hodnocení UPF 50+ této tkaniny znamená, že odráží 98% UV záření.

Inovativní dvoucestná tkanina Kingsmill™ Polycotton Stretch společnosti Portwest je vyrobena z 65% polyesteru a 35% bavlny. Tato prvotřídní tkanina pro pracovní oděvy nabízí vynikající odolnost proti otěru a stretch funkce zajišťuje uživateli volnost pohybu. Hodnocení UPF 50+ znamená, že odráží 98% UV záření.

KINGSMILL je ochranná známka společnosti Portwest.

DX 4™

DYNAMIC 4X STRETCH

DX480 19

4X
Stretch

DX440 16



Tato kolekce kombinuje vysoce výkonné stretchové tkaniny s ohromujícím designem, které doposud vytvořily náš nejnovativnější sortiment pracovních oděvů.



ČERNÁ & KOVOVĚ ŠEDÁ

Materiály použité v celé kolekci DX4 jsou vysoce technické a poskytují uživateli maximální funkci. Zvolené kontrastní proužky jsou trendové a zajišťují, že oděvy budou vypadat fantasticky ve všech situacích



DX470

DX4 Baffle vesta



DX471

DX4 Baffle bunda



DX474

DX4 softshellová bunda



DX472

DX4 mikina se zipem



DX480

DX4 bunda na zip



DX460

DX4 zimní bunda



DX440

Kalhoty DX4 Holster



DX440

Kalhoty DX4 Holster



DX441

DX4 pracovní lačlové kalhoty



DX441

DX4 pracovní lačlové kalhoty



DX470

DX4 Baffle vesta



DX471

DX4 Baffle bunda



DX474

DX4 softshellová bunda



DX472

DX4 mikina se zipem



DX480

DX4 bunda na zip



DX460

DX4 zimní bunda



DX440

Kalhoty DX4 Holster



DX441

DX4 pracovní lačlové kalhoty

DX460 14



OHROMUJÍCÍ DESIGN, VYNIKAJÍCÍ FUNKCE

DX4™

4x Stretch

BUNDA WINTER

CHRÁNIČ BRADY S VNITŘNÍ KLAPKOU

KAPUCE A LEM SE STAHOVACÍ SNŮRKOU

KONTRASTNÍ BARVENÍ

STAHOVÁKY ZIPŮ

VNITŘNÍ KAPSA

ODEPÍNAČÍ KAPUCE

New

REFLEXNÍ PASPULKY

VYSTUŽENÉ RUKÁVY

ZAKRIVENÝ ZADNÍ LEM

NASTAVITELNÉ MANŽETY NA SUCHÝ ZIP

MODRÁ

BOČNÍ KAPSY NA ZIP

PLETENÁ MANŽETA QUICK DRY

**STRETCH PODŠÍVKA
UMOŽŇUJE
MAXIMÁLNÍ VOLNOST
POHYBU.**

DX460 DX4 zimní bunda
EN 343 TRÍDA 3:1



100% polyester Stretch TPU 110g
100% polyester Stretch Pongee Lining

modrá, černá S-3XL

Registrovaný Community Design



**POZNÁMKOVÝ BLOK
SOUČÁSTÍ ODĚVU DX4**

DX4™

4x Stretch

New



SOFTSHELL



OCHRANA BRADY

ERGONOMICKY TVAROVANÁ KAPUCE

MODERNÍ DESIGN S ERGONOMICKÝM STRIHEM

REFLEXNÍ PASPULKY

KAPSA NA HRUDI NA ZIP

STAHOVÁKY ZIPŮ

KONTRASTNÍ PŘEMIOVÉ ZIPY



ZAKRIVENÝ ZADNÍ LEM

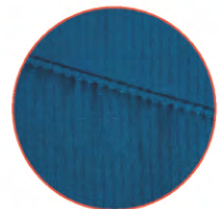
VYSTUŽENÉ RUKÁVY

STAHOVÁNÍ PASE

MODRÁ

BOČNÍ KAPSY NA ZIP

NASTAVITELNÉ ZAPINACÍ POPRUHY



STRETCH RIPSTOP POSKYTUJE VÝNIKAJÍCÍ POKROKOVÝ VÝKON

DX474 DX4 softshellová bunda



92% Polyester, 8% Elastan, laminátováno k 100% Polyester Micro Polar Fleece 310g
100% polyesterová síťovina 165g
černá, modrá S-3XL

Registovaný Community Design



POZNÁMKOVÝ BLOK SOUČÁSTÍ ODĚVU DX4

POKROKOVÁ TECHNOLOGIE TRIPLE DRY MEMBRANE (3L)



DX4™

4x stretch

NOHAVICE SLIM FIT

KALHOTY HOLSTER POCKET



MODRÁ

MOŽNOST PRODLOUŽENÍ DÉLKY NOHAVIC

KINGSMILL 270
POLYESTER
STRETCH

KINGSMILL 235
POLY-COTTON
STRETCH

S156 656

KOLENNÍ VLOŽKY JSOU SOUČÁSTÍ KALHOT

DX440 Kalhoty DX4 Holster

EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)

18



16



50



Kingsmill Polyester Stretch: 93% polyester, 7% Elastan 270g

Kontrastní tkanina: 65% polyester, 35% bavlna Ripstop Weft Stretch 235g

Zesílení kolen: 88% nylon, 12% elastan 275g

modrá, černá, kovově šedá

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60

Registrovaný Community Design

KALHOTY - ŽÁDNÉ HOLSTER KAPSY

DX449

Kalhoty DX4 Work

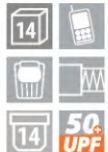
modrá, černá, kovově šedá



KALHOTY S LACLEM



DX441 DX4 pracovní lačlové kalhoty



EN 14404 TYP 2 ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)

Kingsmill Polyester Stretch: 93% polyester, 7% Elastan 270g

Kontrastní látka: 65% polyester, 35% bavlna Ripstop Weft Stretch 235g

Zesílení kolen: 88% nylon, 12% elastan 275g

modrá, černá, kovově šedá S-3XL
Normální délka nohavic 31" nebo 79cm a prodloužená na Tall 33" nebo 84cm

Registrovaný Community Design



ODDĚLENÁ ČÁST NA ZIP

KAPSA NA METR

VRCHEM PLNĚNÉ KAPSY NA KOLENNÍ VLOŽKY

VYZTUŽENÉ PANELE

VYSTUŽENÁ KOLENA

TROJITÉ ŠVY

REFLEXNÍ PÁSKA HIVITEX PRO

NASTAVITELNÁ DÉLKA NOHAVIC

NOHAVICE SLIM FIT

New

ZADNÍ KAPSA NA ZIP

SMYČKA NA OPASKU



S156 656,-

KOLENNÍ VLOŽKY JSOU SOUČÁSTÍ KALHOT S LACLEM

MODRÁ

DX4™

THERMAL

4x Stretch

DX471 DX4 Baffle bunda

24 6

100% Nylon 60g
75% Polyester, 20% Rayon, 5%
Elastan 330g
Podšívka Insulutex 120g
modrá, kovově šedá S-3XL
Registrovaný Community Design

OCHRANA BRADY
KONTRASTNÍ
BARVENÍ
VNITRNÍ KAPSY

REFLEXNÍ PASPULKY

New



STAHOVÁKY ZIPŮ

ZAKRÍVENÝ ZADNÍ LEM

TVAROVĚ MAPOVANÝ DESIGN

STAHOVÁNÍ V LEMU

MODRÁ

BOČNÍ KAPSY NA ZIP

ELASTICKÉ MANŽETY

4x Stretch

DX470 DX4 Baffle vesta

24 6

100% Nylon 60g
75% Polyester, 20%
Rayon, 5% Elastan 330g
Podšívka Insulutex
120g
modrá, kovově šedá
S-3XL
Registrovaný Community
Design

OCHRANA BRADY
KONTRASTNÍ
BARVENÍ
VNITRNÍ KAPSY

REFLEXNÍ PASPULKY

New

STAHOVÁKY ZIPŮ



TVAROVĚ MAPOVANÝ DESIGN

STAHOVÁNÍ V LEMU

MODRÁ

BOČNÍ KAPSY NA ZIP

DX4™

ODĚVY PRO VOLNÝ ČAS

4x Stretch

DX480 DX4 bunda na zip

24

6

92% Nylon, 8% Elastan
210g

modrá, černá S-3XL
Registrovaný Community
Design



OTVORY PRO PALCE A VĚTŠÍ
POHODLÍ A SNADNĚJŠÍ VRSTVENÍ

VNITŘNÍ KAPSY

OCHRANA BRADY

KONTRASTNÍ BARVENÍ

New



PŘEDNÍ ZIP

MODRÁ

ELASTICKÉ
MANŽETY

2 BOČNÍ KAPSY NA
ZIP PRO BEZPEČNÉ
ULOŽENÍ

PLYNULE NAVAZUJÍCÍ KAPUCE JE
STYLOVÁ A PRAKTICKÁ

4x Stretch

DX472 DX4 mikina se zipem

24

6

75% Polyester, 20%
Rayon, 5% Elastan
330g

modrá, kovově šedá
S-3XL
Registrovaný Community
Design

OCHRANA BRADY

KONTRASTNÍ BARVENÍ

New



PŘEDNÍ ZIP

MODRÁ

BOČNÍ KAPSY NA ZIP

MODERNÍ DESIGN S ERGONOMICKÝM STRIHEM



ZÁPISNÍK JE
SOUČÁSTÍ
VŠECH DX4
BUND, MIKIN,
VEST.

DX4™**4x stretch****BUNDA WINTER****New**

ODEPINACÍ KAPUCE

REFLEXNÍ PASPULKY

CHRÁNIČ BRADY S VNITŘNÍ
KLAPKOU

KAPUCE A LEM SE STAHOVACÍ SŇŮRKOU

KONTRASTNÍ BARVENÍ

STAHOVÁKY ZIPŮ

VYSTUŽENÉ RUKÁVY

VNITRNÍ KAPSA

ZAKRIVENÝ ZADNÍ LEM

NASTAVITELNÉ MANŽETY NA SUCHÝ ZIP

PLETENÁ MANŽETA QUICK DRY

LEPENÉ ŠVY

ČERNÁ

BOČNÍ KAPSY NA ZIP

**STRETCH PODŠÍVKA
UMOŽŇUJE
MAXIMÁLNÍ
VOLNOST POHYBU.****DX460 DX4 zimní bunda**

EN 343 TRÍDA 3:1

100% polyester Stretch TPU 110g
100% polyester Stretch Pongee Lining

modrá, černá S-3XL

Registrovaný Community Design

**POZNÁMKOVÝ BLOK
SOUČÁSTÍ ODĚVU DX4**

DX4™

4x Stretch

New



SOFTSHELL



OCHRANA BRADY

ERGONOMICKY TVAROVANÁ KAPUCE

MODERNÍ DESIGN S ERGONOMICKÝM STRIHEM

REFLEXNÍ PASPULKY

KAPSA NA HRUDI NA ZIP

STAHOVÁKY ZIPŮ

KONTRASTNÍ PŘEMIOVÉ ZIPY



ZAKRIVENÝ ZADNÍ LEM

VYSTUŽENÉ RUKÁVY

STAHOVÁNÍ PASE

ČERNÁ

BOČNÍ KAPSY NA ZIP

NASTAVITELNÉ ZAPÍNAČÍ POPRUHY



STRETCH RIPSTOP POSKYTUJE VYNIKAJÍCÍ POKROKOVÝ VÝKON



POZNÁMKOVÝ BLOK SOUČÁSTÍ ODĚVU DX4

DX474 DX4 softshellová bunda

POKROKOVÁ TECHNOLOGIE TRIPLE DRY MEMBRANE (3L)



92% Polyester, 8% Elastan, laminátováno k
100% Polyester Micro Polar Fleece 310g
100% polyesterová síťovina 165g
černá, modrá S-3XL

Registovaný Community Design



DX4™

4x stretch

NOHAVICE SLIM FIT

KALHOTY HOLSTER POCKET

New

ODEPÍNAČÍ KAPSY

PŘEDNÍ D-KROUŽEK

KAPSA NA METR

VRCHEM PLNĚNÉ KAPSY NA KOLENNÍ VLOŽKY

VYZTUŽENÉ PANELE

TROJITÉ ŠVY

VYSOKÝ ZADNÍ PAS

SMYČKA NA OPASKU

SMYČKA NA KLADIVO

ODELENÁ ČÁST NA ZIP



ČERNÁ

KINGSMILL 270
POLYESTER
STRETCH

KINGSMILL 330
POLY-COTTON
STRETCH

REFLEXNÍ PÁSKA HIXITEX PRO

MOŽNOST PRODLOUŽENÍ DÉLKY NOHAVIC

KOVOVĚ ŠEDÁ

DX440

Kalhoty DX4 Holster

EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



18

50 UPF

16

50 UPF

X

X

X

~ Kingsmill Polyester Stretch: 93% polyester, 7% Elastan 270g

~ Kontrastní tkanina: 65% polyester, 35% bavlna Ripstop Weft Stretch 235g

~ Zesílení kolén: 88% nylon, 12% elastan 275g

~ modrá, černá, kovově šedá

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60

Registrovaný Community Design



S156 656

KOLENNÍ VLOŽKY JSOU SOUČÁSTÍ KALHOT

KALHOTY - ŽÁDNÉ HOLSTER KAPSY

DX449

Kalhoty DX4 Work

X modrá, černá, kovově šedá



KALHOTY S LACLEM



DX441 DX4 pracovní lačlové kalhoty

EN 14404 TYP 2 ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Kingsmill Polyester Stretch: 93% polyester, 7% Elastan 270g

Kontrastní látka: 65% polyester, 35% bavlna Ripstop Weft Stretch 235g
Zesílení kolen: 88% nylon, 12% elastan 275g

modrá, černá, kovově šedá S-3XL
Normální délka nohavic 31" nebo 79cm a prodloužená na Tall 33" nebo 84cm
Registrovaný Community Design



ČERNÁ

ODDĚLENÁ ČÁST NA ZIP

KAPSA NA METR

VRCHEM PLNĚNÉ KAPSY NA KOLENNÍ VLOŽKY

VYZTUŽENÉ PANELE

VYSTUŽENÁ KOLENA

TROJITÉ ŠVY

KOVOVĚ ŠEDÁ

NASTAVITELNÁ DÉLKA NOHAVIC

REFLEXNÍ PÁSKA HIXITEX PRO

SMYČKA NA OPASKU

ZADNÍ KAPSA NA ZIP

New

NOHAVICE SLIM FIT



S156 656,-

KOLENNÍ VLOŽKY JSOU SOUČÁSTÍ KALHOT S LACLEM

DX4™

THERMAL

4x Stretch

DX471 DX4 Baffle bunda

24

6

100% Nylon 60g
75% Polyester, 20% Rayon, 5%
Elastan 330g
Podšívka Insulatex 120g
kovově šedá, modrá S-3XL
Registrovaný Community Design

OCHRANA BRADY
KONTRASTNÍ BARVENÍ
VNITRNÍ KAPSY
STAHOVÁKY ZIPŮ

REFLEXNÍ
PASPULKY

New



ZAKŘIVENÝ ZADNÍ LEM

TVAROVĚ MAPOVANÝ DESIGN

STAHOVÁNÍ V LEMU

KOVOVĚ ŠEDÁ

BOČNÍ KAPSY NA ZIP

ELASTICKÉ MANŽETY

4x Stretch

DX470 DX4 Baffle vesta

24

6

100% Nylon 60g
75% Polyester, 20%
Rayon, 5% Elastan 330g
Podšívka Insulatex 120g
kovově šedá, modrá S-3XL
Registrovaný Community
Design

OCHRANA BRADY
KONTRASTNÍ BARVENÍ
VNITRNÍ KAPSY

REFLEXNÍ PASPULKY

New



STAHOVÁKY ZIPŮ

PERFEKTNÍ STYL PRO VRSTVENÍ ODĚVŮ

TVAROVĚ MAPOVANÝ DESIGN

KOVOVĚ ŠEDÁ

BOČNÍ KAPSY NA ZIP

STAHOVÁNÍ V LEMU

DX4™

ODĚVY PRO VOLNÝ ČAS

4x Stretch

DX480 DX4 bunda na zip

24

6

92% Nylon, 8%
Elastan 210g
černá, modrá S-3XL
Registrovaný
Community Design



OTVORY PRO PALCE A VETŠÍ POKODLÍ A
SNADNĚJŠÍ VRSTVENÍ

VNITRNÍ KAPSY

2 BOČNÍ KAPSY
NA ZIP PRO
BEZPEČNÉ
ULOŽENÍ

OCHRANA BRADY

KONTRASTNÍ BARVENÍ

New



PŘEDNÍ ZIP

ELASTICKÉ MANŽETY

ČERNÁ

4x Stretch

DX472 DX4 mikina se zipem

24

6

75% Polyester, 20% Rayon,
5% Elastan 330g
kovově šedá, modrá S-3XL
Registrovaný Community Design

OCHRANA BRADY

KONTRASTNÍ BARVENÍ

PLYNULE NAVAZUJÍCÍ
KAPUCE JE STYLLOVÁ A
PRAKTICKÁ

New



PŘEDNÍ ZIP

BOČNÍ KAPSY NA ZIP

KOVOVĚ ŠEDÁ

MODERNÍ DESIGN S ERGONOMICKÝM STRIHEM



ZÁPISNÍK JE
SOUČÁSTÍ
VŠECH DX4
BUND, MIKIN,
VEST.

T703 29





PRACOVNÍ ODĚVY TECHNICAL STRETCH

PORTWEST. Portwest WX3™ je současné pracovní oblečení vyvažující komfort a všestrannost. Produkty jsou navrženy podle nejvyšších standardů a nabízejí řešení pro každodenní činnost a pracovní prostředí. Vyrobeno z tkanin, které poskytují vynikající odolnost proti otěru a výjimečný komfort pro celodenní nošení. Ideální konstrukční řešení kapes a prostor pro uskladnění věcí.

WX3 je ochranná známka společnosti Portwest
Poznámka: Všechny oděvy WX3 jsou chráněné dle Registered Community Designs



Inovativní čtyřcestná elastická tkanina Kingsmill™ Polyester Stretch společnosti Portwest je vyrobena z 93% polyesteru a 7% elastanu, celková gramáž 270g. Tato prvotřídní tkanina poskytuje snadný pohyb a volnost při aktivním používání. Tkanina poskytuje technickou nadřazenost s vysokou prodyšností a rychlým odvodem vlhkosti. Hodnocení UPF 50+ této tkaniny znamená, že odráží 98% UV záření.



Směšová tkanina Kingsmill Canvas se skládá z 65% polyesteru, 35% bavlny s broušenou povrchovou úpravou. Tato směs nabízí maximální životnost a výkon. Povrchová úprava tkanin je velmi příjemná na dotek a zároveň poskytuje výjimečné pohodlí po celý den.



Ezee Zip™ je vysoce inovativní technologie zipu, která je dostupná výhradně od společnosti Portwest. Přináší na trh významnou novinkou v technologii zipů. Ezee Zip, ideální pro leváky nebo praváky, je snadno ovladatelný a spolehlivý.

ZDARMA
KOLENNÍ VLOŽKY JSOU ZDARMA U VŠECH STYLŮ KALHOT A LACLOVÝCH KALHOT.

S156 656



T703 29



WX3™

4x stretch

New



PRACOVNÍ BLŮZA



ODEPÍNACÍ ID
VISÁČKA

VNITŘNÍ REFLEXNÍ LEMOVÁNÍ

ZADNÍ PRŮDUCH PRO
PRODYŠNOST A POKOHLÍ

4CESTNÝ
STRETCHOVÝ
MATERIÁL

VYSTUŽENÉ
RUKÁVY

UVOLNĚNÝ LEM S BOČNÍMI ÚCHYTÝ A
NASTAVOVACÍM PRVKEM

4CESTNÝ
STRETCHOVÝ
MATERIÁL



PERSKÁ MODRÁ

NASTAVITELNÉ MANŽETY NA
SUCHÝ ZIP

**TKANINA MULTI-WAY
STRETCH UMOŽŇUJE
VYŠŠÍ SVOBODU
POHYBU**

T703 Bunda WX3 Work



Kingsmill Canvas: 65% polyester, 35% bavlna
Canvas Peach Finish 280g
perská modrá, kovově šedá S-3XL
Registrovaný Community Design



KOVOVĚ ŠEDÁ

KINGSMILL™ 280
POLYESTER
STRETCH

KINGSMILL™ 280
CANVAS

EZE3 ZIP

NOHAVICE SLIM
FIT



T701 31

**INOVATIVNÍ STRETCH
PANELY V KLÍČOVÝCH
OBLASTECH POHYBU**

4x
Stretch



**KOLENNÍ VLOŽKY
ZDARMA KE
KALHOTŮM WX3**



WX3™

4x Stretch

MOŽNOST PRODLOUŽENÍ DÉLKY NOHAVIC

NOHAVICE SLIM
FIT



KALHOTY SERVICE

VYSOKÝ ZADNÍ PAS

SMYČKA NA OPASKU

ŠIRŠÍ POUTKA PRO ŠIRŠÍ PÁSEK

ELASTICKÉ V BOČÍCH

4CESTNÝ STRETCHOVÝ MATERIÁL

ZESILENÝ VSTUP DO KAPSY



POSTRANNÍ STEHENNÍ KAPSA
NA ZIP

KAPSA NA MOBIL

KAPSA NA METR



4CESTNÝ STRETCHOVÝ MATERIÁL
REFLEXNÍ PASPULKY

VYSTUŽENÁ KOLENA

KAPSY NA KOLENNÍ VLOŽKY

NASTAVITELNÁ DÉLKA NOHAVIC



KOVOVĚ ŠEDÁ

PERSKÁ MODRÁ



**KOLENNÍ VLOŽKY
JSOU SOUČÁSTÍ
KALHOT**

T701 Kalhoty Service WX3

EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ
VLOŽKY S156)



Kingsmill Canvas: 65% polyester, 35% bavlna Canvas
Peach Finish 280g

kovově šedá, perská modrá
Registovaný Community Design



REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60

SHORT: 29" (74CM)

28 - 42	72 - 108	44 - 58	36 - 54
---------	----------	---------	---------

KINGSMILL™ 270
POLYESTER
STRETCH

KINGSMILL™ 280
CANVAS



NOHAVICE SLIM
FIT

T702 33

**INOVATIVNÍ
STRETCH PANELY
V KLÍČOVÝCH
OBLASTECH POHYBU**

4x
Stretch



**KOLENNÍ VLOŽKY
ZDARMA KE
KALHOTŮM WX3**



WX3™

4x Stretch

MOŽNOST PRODLOUŽENÍ DÉLKY NOHAVIC

NOHAVICE SLIM
FIT



KALHOTY HOLSTER

VYSOKÝ ZADNÍ PÁS

ŠIRŠÍ POUTKA PRO ŠIRŠÍ PÁSEK

HOLSTER KAPSY
NA NÁŘADÍ

New

KAPSA NA MOBIL

ODEPINACÍ ID VISAČKA



VYSTUŽENÁ KOLENA

KAPSY NA
KOLENNÍ VLOŽKY

SMYČKA NA OPASKU

4CESNÝ
STRETCHOVÝ
MATERIÁL

POSTRANNÍ
STEHENNÍ KAPSA
NA ZIP

KAPSA NA METR

4CESNÝ STRETCHOVÝ
MATERIÁL

REFLEXNÍ PASPULKY

NASTAVITELNÁ DÉLKA
NOHAVIC

PERSKÁ MODRÁ

KOVOVĚ ŠEDÁ



S156 656

KOLENNÍ VLOŽKY
JSOU SOUČÁSTÍ
KALHOT

T702 Kalhoty WX3 Holster

EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Kingsmill Canvas: 65% polyester, 35% bavlna Canvas Peach Finish 280g



perská modrá, kovově šedá



Registrovaný Community Design



REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60

SHORT: 29" (74CM)

28 - 42	72 - 108	44 - 58	36 - 54
---------	----------	---------	---------

KINGSMILL™ 270
POLYESTER
STRETCH

KINGSMILL™ 280
CANVAS



KALHOTY S LACLEM



T704 Kalhoty s laclem WX3



EN 14404 TYP 2 ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Kingsmill Canvas: 65% polyester, 35% bavlna Canvas Peach Finish 280g perská modrá, kovově šedá S-3XL



Běžná délka nohavic 31" (79 cm) nastavitelná až na 33" (84 cm)



Registrovaný Community Design



KAPSA NA MOBIL

ODEPINACÍ ID VISAČKA

ROZTAŽITENÝ STRETCHOVÝ KLIN - 4CESNÝ STRETCHOVÝ MATERIÁL

KOVOVĚ ŠEDÁ

KAPSY NA KOLENNÍ VLOŽKY



KOLENNÍ VLOŽKY JSOU SOUČÁSTÍ KALHOT

S156 656r



NOHAVICE SLIM FIT

ELASTICKÉ PRUHY

PŘÍSTUP NA ZIP A ČVOČEK

4CESNÝ STRETCHOVÝ MATERIÁL

ELASTICKÉ V BOČÍCH

DRŽÁK NA RUKAVICE

4CESNÝ STRETCHOVÝ MATERIÁL

CARGO KAPSY NA NOHAVICÍCH

4CESNÝ STRETCHOVÝ MATERIÁL

PERSKÁ MODRÁ

NASTAVITELNÁ DÉLKA NOHAVIC - MOŽNOST Z NORMÁLNÍ DO PRODLOUŽENÉ DÉLKY NOHAVIC.



IDEÁLNÍ JAKO FIREMNÍ OBLEČENÍ A PRO
PERSONALIZACI



POLOKOŠILE

T720 Polokošile WX3

48

50+
UPF



65% Polyester, 35% bavlna 210g
černá XS-3XL
perská modrá S-3XL
Registrovaný Community Design



PERSKÁ MODRÁ

MĚKKÉ NA DOTEK,
POHODLNÉ
NOŠENÍ

SMYČKA NA PŘICHYCENÍ BRÝLÍ/PERA



KONTRASTNÍ
PASPULKY

VNITŘNÍ REFLEXNÍ
LEMOVÁNÍ



BOČNÍ VĚTRÁNÍ

PRODLOUŽENÁ ZADNÍ ČÁST

ČERNÁ

KRAČASY



T710 Kračasy WX3

24

7



Kingsmill Canvas: 65%
polyester, 35% bavlna Canvas
Peach Finish 280g
kovově šedá, perská modrá
Registrovaný Community Design

7

50+
UPF

INCH	CM	EU	FR
28 - 42	72 - 108	44 - 58	36 - 54

ROZTAŽITÝ STRETCHOVÝ KLÍN



PERSKÁ MODRÁ

ELASTICKÉ GRIPY VE VNITŘNÍM PASE

VYSOKÝ ZADNÍ PAS

ELASTICKÉ V BOČÍCH

SMYČKA NA OPASKU



KONTRASTNÍ
BARVENÍ



POSTRANNÍ
STĚHENNÍ KAPSA
NA ZIP

TROJITĚŠVY

ODEPINACÍ ID VISAČKA

KOVOVĚ ŠEDÁ



ZIMNÍ BUNDA

POLSTROVANÉ

New

CELOZATEPLENÉ
PROVEDENÍ

SKRYTÁ ODEPÍNAČÍ
KAPUČE

KAPUČE A LEM SE
STAHOVACÍ SNORKOU

KAPSY NA ZIP

VNITRNÍ REFLEXNÍ
LEMOVÁNÍ

VNITRNÍ KAPSY

STAHOVÁKY ZIPŮ

PROUZEK NA LEMU

DVOUCESTNÝ ZIP

PERSKÁ MODRÁ

ZATEPLENÉ KAPSY

STAHOVÁNÍ PASE

NASTAVITELNÉ MANŽETY NA
SUCHÝ ZIP

PLETENÁ MANŽETA
QUICK DRY

**OCHRANA PROTI VODĚ,
VYSOKÝ VÝKON**

T740

Bunda WX3 Winter

EN 343 TRÍDA 3:1



100% Nylon Taslan TPU 125g

100% Polyester Tafetta 50g

100% Polyester 190g

kovově šedá, perská modrá S-3XL

Registrovaný Community Design



TEXPEL
SPLASH



KOVOVĚ ŠEDÁ

WX3™



POKROKOVÁ TECHNOLOGIE TRIPLE DRY MEMBRANE (3L)



BUNDA SOFTSHELL

4x Stretch

New €



LÍMEC S FLEECE POVRCHEM

VNITŘNÍ REFLEXNÍ LEMOVÁNÍ

ZADNÍ PRŮDUCH PRO
PRODÝSNOST A POKROUDLÍ

KAPSA NA
RUKÁVU

OCHRANA BRADY

VNITŘNÍ
REFLEXNÍ
LEMOVÁNÍ

VYSTUŽENÉ
RUKÁVY



1 VODĚODOLNÁ VNĚJŠÍ TKANINA
OSETŘENÁ

2 VODĚODOLNÁ A PRODÝSNÁ
MEMBRÁNA

3 PRODÝSNÁ VNITŘNÍ PODŠÍVKA

EZEZ ZIP

KOVOVĚ ŠEDÁ

ELASTICKÉ MANŽETY PRO BEZPEČNÉ
UCHYCENÍ

STREČOVÁ TKANINA UMOŽŇUJE NEOMEZENÝ POHYB

T750 Softshelová bunda WX3 (3L)



94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k
100% polyester Micro Polar Fleece 150g, Celková
hmotnost: 310g

kovově šedá, perská modrá S-3XL
Registrovaný Community Design



PERSKÁ MODRÁ

TEXPEL
SPLASH

EZEZ ZIP

T831 41





PRACOVNÍ ODĚVY ACTIVE STREET



Portwest KX3™ je vynikající řada trendově orientovaných oděvů, které kombinují kvalitní konstrukci s nejvyšším standardem a technickými prvky. Klíčové charakteristiky této kolekce zahrnují odolnost proti oděru, odvod vlhkosti, roztažnost a bezproblémový pohyb. Všechny oděvy KX3™ byly navrženy tak, aby se vzájemně doplňovaly, aby bylo možné vytvořit osobní vrstevný systém. Perfektní řešení pro moderní pracovní oděvy.

KX3 je ochranná známka společnosti Portwest
Poznámka: Všechny oděvy KX3 jsou chráněné dle Registered Community Designs



Inovativní dvoucestná tkanina Kingsmill™ Polycotton Stretch společnosti Portwest je vyrobena z 65% polyesteru a 35% bavlny. Tato prvotřídní tkanina pro pracovní oděvy nabízí vynikající odolnost proti otěru a stretch funkce zajišťuje uživateli volnost pohybu. Hodnocení UPF 50+ znamená, že odráží 98% UV záření.



Inovativní čtyřcestná elastická tkanina Kingsmill™ Polyester Stretch společnosti Portwest je vyrobena z 93% polyesteru a 7% elastanu, celková gramáž 270g. Tato prvotřídní tkanina poskytuje snadný pohyb a volnost při aktivním používání. Tkanina poskytuje technickou nadřazenost s vysokou prodyšností a rychlým odvodem vlhkosti. Hodnocení UPF 50+ této tkaniny znamená, že odráží 98% UV záření.



Kingsmill™ Cotton Stretch je prémiový bavlněný strečový materiál. Směs 98% bavlny a 2% elastanu poskytuje maximální pohodlí a flexibilitu. Vysoký obsah bavlny dává ultra měkký omak a přídavek elastanu přináší volnost pohybu. Dlouhá vlákna poskytují pevnost, vynikající odolnost proti žmolování a vynikající povrchovou úpravu. Tato tkanina získala hodnocení UPF 50+ a zamezuje průniku až 98% UV záření.



JEDINEČNÝ DESIGN PRO VĚTŠÍ SVOBODU POHYBU

BUNDA BAFFLE



PLETENÁ TKANINA S BROUŠENOU ZADNÍ STRANOU

OCHRANA BRADY

VNITRNÍ KAPSA



ELASTICKÝ VÁZANÝ LEM A MANŽETY

2 BOČNÍ KAPSY NA ZIP PRO BEZPEČNÉ ULOŽENÍ



VYMĚNITELNÉ STAHOVÁKY ZIPU

T832 Bunda KX3 Baffle



100% Nylon 60g
100% polyesterová útková pletenina s kartáčovaným vnitřkem 310g



Podšívka Insulutex 120g
šedá Marl/černá XS-3XL



Registrovaný Community Design



Zateplené Insulutex podšívkou

Technologie dutého vlákna, Insulutex™ poskytuje lehčí a teplejší podšívku. Unikátní tkanina, která uchovává teplo a nabízí vynikající výkon a pohodlí uživatele.



FLEECE BUNDA

New



PRODYŠNÁ TEXTILIE S ODVODEM VĹHKOSTI



ŠEDÁ MARL

DYNAMICKÁ VNITŘNÍ KONTRASTNÍ LÁTKA



VYMĚNITELNÉ STAHOVÁKY ZIPU

NÍZKÉ PROFILOVÉ ŠVY A KONSTRUKCE ODĚVU PRO SNÍŽENÍ TŘENÍ

T831 Fleece KX3 Technical



80% Polyester, 20% Rayon 330g
černá, šedá S-3XL
Registrovaný Community Design



ČERNÁ



T830 43



FLEECE BUNDA

New

VYZTUŽENÉ PANELE V
NAMÁHANÝCH OBLÁSTECH
PRO MAXIMÁLNÍ ODOLNOST

PLETENÁ TKANINA S
BROUŠENOU ZADNÍ
STRANOU

OCHRANA BRADY

VNITRNÍ KAPSY

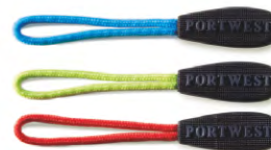


OLIVOVĚ ZELENÁ

PREDNÍ ZIP

KAPSY NA ZIP

UVOLNĚNÝ SPODNÍ OKRAJ



VYMĚNITELNÉ STAHOVÁKY ZIPU

**ÚŽASNÝ DESIGN,
KTERÝ SPOJUJE
SOUČASNÉ TRENDY S
FUNKČNOSTÍ KLASICKÉHO
PRACOVNÍHO OBLEČENÍ**

T830 Fleece KX3 Performance



100% polyesterová útková
pletanina s kartáčovaným
vnitřkem 310g



94% polyester, 6% Elastan 300g
červená Marl, šedá Marl, perská
modrá, olivově zelená S-3XL
Registrovaný Community Design



ŠEDÁ MARL

PERSKÁ MODRÁ

ČERVENÁ MARL



KALHOTY CARGO

NOHAVICE
SLIM FIT

New

2x
stretch

KAPSA NA MOBIL

VYSOKÝ ZADNÍ
PAS

KAPSA NA METR

T801 Kalhoty KX3 Cargo

24



98% bavlna 2% elastan 255g
kovově šedá, černá, tmavě modrá
Registrovaný Community Design

8

50+
UPF

KINGSMILL[®] 2015
COTTON
STRETCH

2x
stretch

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60



ČERNÁ

TMAVĚ MODRÁ

VYSTUŽENÁ KOLENA

NASTAVITELNÁ DÉLKA
NOHAVIC

**NASTAVITELNÁ DÉLKA NOHAVIC
- MOŽNOST Z NORMÁLNÍ DO
PRODLOUŽENÉ DÉLKY NOHAVIC.**

KOVOVĚ ŠEDÁ



KALHOTY RIPSTOP

NOHAVICE
SLIM FIT

ELASTICKÉ V BOČÍCH

VYSOKÝ ZADNÍ PAS

PÁSKY POPRUHU

2x
Stretch

New

POSTRANNÍ STEHENNÍ
KAPSA NA ZIP

KAPSA NA MOBIL

T802 Kalhoty KX3 Ripstop



65% polyester, 35% bavlna
Ripstop Weft Stretch 230g



tmavě modrá, písková, černá
Registrovaný Community Design



KAPSA NA METR



REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60

DOLNÍ ZADNÍ KAPSA



PÍSKOVÁ



TMAVĚ MODRÁ

VYSTUŽENÁ
KOLENA

KAPSY NA KOLENÍ
VLOŽKY

NASTAVITELNÁ DÉLKA
NOHAVIC

STRETCH RIPSTOP POSKYTUJE
VYNIKAJÍCÍ POHODLÍ



ČERNÁ



KALHOTY FLEXI



FLEXIBILITA S PŘIDANOU PRUŽNOSTÍ

NOHAVICE SLIM FIT

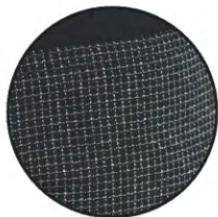
PLNĚ ŽEBROVANÝ PAS SE STAHOVACÍ SNŮRKOU

New

2 BOČNÍ KAPSY NA ZIP PRO BEZPEČNÉ ULOŽENÍ

VYSTUŽENÁ KOLENA

DVOUVRSTVÁ OCHRANA KOLEN



SLIM FIT KALHOTY S MANŽETOU

ČERNÁ



STAHOVÁKY ZIPŮ

PROŠITÉ NA VŠECH EXPOZOVANÝCH MÍSTĚCH



KOVOVĚ ŠEDÁ

TKANINA MULTI-WAY STRETCH UMOŽŇUJE VYŠŠÍ SVOBODU POHYBU

T803 Kalhoty KX3 Flexi



93% polyester, 7% Elastan 270g
černá, kovově šedá S-3XL
Registovaný Community Design





KALHOTY HI-VIS FLEXI



TKANINA FOUR-WAY STRETCH
PRO VĚTŠÍ POHODLÍ

NOHAVICE
SLIM FIT

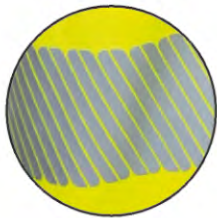


PLNĚ ŽEBROVANÝ PAS SE STAHOVACÍ SŇOURKOU

New

CROTCH KLÍN 4CESNÝ
STRETCHOVÝ
MATERIÁL

VYSTRUŽENÁ KOLENA
DVOUVRSTVÁ OCHRANA
KOLEN



REFLEXNÍ PÁSKA
HIVITEX PRO

ČERNÁ/ŽLUTÁ

SLIM FIT KALHOTYS
MANŽETOU

STAHOVÁKY ZIPÓ
PROSÍTE NA VŠECH
EXPONOVANÝCH
MÍSTECH

CARGO KAPSY NA
NOHAVICÍCH



ČERNÁ/ORANŽOVÁ

NAVRŽENO PRO AKTIVNÍ
PRÁCI

KX341 Kalhoty KX3 Hi-Vis Flexi
EN ISO 20471 TRÍDA 1



93% polyester, 7% Elastan 270g
černá/žlutá, černá/oranžová S-3XL
Registrovaný Community Design





POLOKOŠILE

SMYČKA NA PŘICHYCENÍ BRÝLÍ/PERA

T820 Polokošile KX3



100% polyester se stříbrným iontem 150g černá S-3XL
Registovaný Community Design



ZŮSTAŇTE DÉLE SVĚŽÍ
JEDINEČNÁ ÚPRAVA S
ANTIBAKTERIÁLNÍMI IONTY STŘÍBRA

BOČNÍ VĚTRÁNÍ

ŽEBROVÝ LÍMEC A MANŽETY

REFLEXNÍ PASPULKY

New

PRODLOUŽENÁ ZADNÍ ČÁST

KRAČASY



KX340 KX3 Ripstop kračasy



Kingsmill Stretch: 65% polyester, 35% bavlna Ripstop Weft Stretch 230g tmavě modrá, černá
Registovaný Community Design

INCH	CM	EU	FR
30 - 42	76 - 108	46 - 58	38 - 54

CROTCH KLÍN KAPSA NA METR



ČERNÁ

ELASTICKÉ V BOČÍCH

PÁSKY POPRUHU

VYSOKÝ ZADNÍ PAS

New

TMAVĚ MODRÁ

POSTRANNÍ STEHENNÍ KAPSA NA ZIP



T820 48





T500 57

T501 58

PW3TM
PERFORMANCE WORKWEAR



PRACOVNÍ ODĚVY PERFORMANCE

PORTWEST. Portwest PW3 kombinuje trendy životního stylu, funkcí a moderního vzhledu. Prémiové tkaniny pro zvýšené pohodlí. Oděvy nabízejí výjimečnou hodnotu a kvalitu.



ZDARMA
TENTO SYMBOL ZNAČÍ, ŽE
KOLENNÍ VLOŽKY JSOU
ZDARMA SOUČÁSTÍ ZBOŽÍ.

EZEE ZIP™

Ezee Zip™ je zcela nová a vysoce inovativní technologie dostupná výhradně u Portwestu. Přináší na trh první významnou inovaci v technologii zipů po celé století. Ezee Zip je ideální pro leváky i praváky. Velmi snadné a bezpečné používání. Vyrobeno z nejkvalitnějších komponentů.



Texpel™ Splash je povrchová úprava tkaniny, která odpuzuje kapaliny a nečistoty. Oděvy vydrží čistější po delší dobu.



Texpel™ SOS je vynikající textilní povrchová úprava, která odpuzuje olej a kapaliny. Kapaliny stékají po povrchu tkaniny a tím se udržuje oděv čistší po delší dobu.

HiVisTex™ PRO

Retroreflexní páska HiVisTex™ Pro nabízí vynikající volnost pohybu díky své segmentové stavbě. Tato vysoce výkonná zažehlovací páska s vysokou viditelností má tisíce skleněných korálek v každém centimetru čtverečním, které se chovají jako tisíce drobných zrcadel odrážejících světlo zpátky k jejímu zdroji.



Portwest Extreme™ je kolekce prémiových vysoce výkonných produktů, 100% polyester, 300D Stretch Oxford 200g, které nabízejí vynikající komfort, funkci a vytrvalost za všech povětrnostních podmínek. Voděodolný, prodyšný a nepromokavý oděv podle nejvyšších standardů přesahujících požadavky EN343 třída 3:3.



VYROBENO Z

PORTWEST
EXTREME
WATERPROOF & BREATHABLE

**EXTRÉMNĚ VODĚODOLNÁ A
PRODYŠNÁ TKANINA**

BUNDA DO DEŠTĚ



New

Smyčka na radiostanici

Odepinací kapuce

Nepromokavé a prodyšné
s lepenými švy

Vnitřní reflexní lemování

Zipy v podpaží pro lepší
prodyšnost

Skrytá kapsa
na telefon

Reflexní
páska
HiVixTex Pro

Vnitřní kapsy

ZLUTÁ/ČERNÁ

Kapuce a lem se
stahovací šňůrkou

Pletené manžety
se smyčkou na
palec

Nastavitelné manžety na
suchý zip

Ezee Zip Přístup k tisku

STVOŘENO PRO
VÝKON

PW360

Prodyšná bunda PW3 Extreme Rain

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:3
WP 11,000MM MVP 50,000G/M²/24HRS



Portwest Extreme: 100% polyester, 300D Stretch
Oxford, povrch s úpravou proti špinění, PU zátěr 200g
100% polyesterová síťovina 60g
žlutá/černá, oranžová/černá S-3XL
Registrovaný Community Design

PORTWEST
EXTREME
WATERPROOF & BREATHABLE

TEXPEL
SPASH OIL-STAIN

EZEE ZIP

RIS
3279



ORANŽOVÁ/ČERNÁ



VYROBENO Z

**PORTWEST
EXTREME™**
WATERPROOF & BREATHABLE

Polstrovaný zadní pás High cut

KALHOTY DO DEŠTĚ

Napůl elastický pas

New

2 boční kapsy na zip pro bezpečné uložení

Nepromokavé a prodyšné s lepenými švy

Kapsy na kolenní vložky

Reflexní páska HiViTex Pro



ZLUTÁ/ČERNÁ



Širší poutka pro širší pásek

Zadní kapsa na zip

Kapsa na metr

Cargo kapsy na nohavičích

Dvojitě švy

Postranní zip na nohavičích

Ergonomicky tvarovaný lem

**PORTWEST
EXTREME™**
WATERPROOF & BREATHABLE

TEXPEL™
SPLASH OIL-STAIN

RIS
3279



ORANŽOVÁ/ČERNÁ

**PORTWEST
EXTREME™**
WATERPROOF & BREATHABLE

Portwest Extreme™ je kolekce prémiových vysoce výkonných produktů, 100% polyester, 300D Stretch Oxford 200g, které nabízejí vynikající komfort, funkci a vytrvalost za všech povětrnostních podmínek. Voděodolný, prodyšný a nepromokavý oděv podle nejvyšších standardů přesahujících požadavky EN343 třída 3:3.

PW342

Kalhoty PW3 Hi-Vis Extreme

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TŘÍDA 3:3
WP 11,000MM, MVP 50,000G/M²/24HRS
EN 14404 TYP 2
ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Portwest Extreme: 100% polyester, 300D Stretch Oxford, povrch s úpravou proti špinění, PU zátěr 200g

oranžová/černá, žlutá/černá S-XXL
Registrovaný Community Design



KVALITNÍ VODĚODLNÁ
TECHNOLOGIE

INSULATEX™
THERMAL INSULATION WITH
HEAT REFLECTIVE PANELS

ZIMNÍ BUNDA



Ergonomicky tvarovaná kapuce

Kontrastní fleece límeček

Smyčka na radiostanici

Vnitřní reflexní
lemování

Stahování pase

Pletená manžeta quick
dry

Zakřivený zadní lem

Prošívaná podšívka

Nastavitelné manžety na suchý zip

Ezee Zip

ZLUTÁ/ČERNÁ

Přístup k tisku

T400

HiVis bunda do deště PW3

EN ISO 20471 TŘÍDA 3

EN 343 TŘÍDA 3:1

WP 15,000MM

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 3



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester zateplení 170g

žlutá/černá XS-6XL, oranžová/černá XS-4XL, žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S-4XL

Registrovaný Community Design

TEXPEL
SPLASH

EZEE ZIP

RIS
3279

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3

NEW
COLOUR

6XL

NEW
COLOUR

XS



ORANŽOVÁ/ČERNÁ

ZLUTÁ/TMAVĚ MODRÁ

ORANŽOVÁ/TMAVĚ MODRÁ



POKROKOVÁ TECHNOLOGIE
TRIPLE DRY MEMBRANE (3L)



BUNDA SOFTSHELL



Smyčka na radiostanici

Reflexní páska
HiVixTex Pro

Reflexní paspulky

Skrytá kapsa na
mobilní telefon

Zakřivený zadní
lem

Stahování v lemu

Ezee Zip

ZLUTÁ/ČERNÁ

Boční kapsy na zip

T402 Bunda HiVis Softshell PW3

EN ISO 20471 TŘÍDA 2 SIZE XS

EN ISO 20471 TŘÍDA 3 SIZE S UPWARDS

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 3

94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k 100%
polyester Micro Polar Fleece 150g
Celková hmotnost 310g

žlutá/černá XS-6XL, oranžová/černá, žlutá/tmavě
modrá XS-4XL, oranžová/tmavě modrá S-4XL

Registrovaný Community Design



ORANŽOVÁ/ČERNÁ

ZLUTÁ/TMAVĚ
MODRÁ

ORANŽOVÁ/TMAVĚ
MODRÁ



DYNAMICKÝ DESIGN

BUNDA BAFFLE



LEHKÉ ZATEPLENÍ PRO
POHODLNĚJŠÍ POHYB

New

Reflexní páska HiVixTex Pro

Kapsa na
hrudi na zip



ZLUTÁ/ČERNÁ

Ezee Zip

Boční kapsy na zip

Elastický vázaný lem a
manžety



Zateplené Insulatex podšívkou
Technologie dutého vlákna, Insulatex™ poskytuje lehčí a teplejší podšívku. Unikátní tkanina, která uchovává teplo a nabízí vynikající výkon a pohodlí uživatele.

PW371

Bunda PW3 Hi-Vis Baffle

EN ISO 20471 TŘÍDA 2 VELIKOST S
EN ISO 20471 TŘÍDA 3 OD VELIKOSTI M VÝŠE
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



- 100% Polyester 120g
- 94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k 100% polyester Micro Polar Fleece 150g
- Celková hmotnost: 310g
- Podšívka Insulatex 170g
- žlutá/černá, oranžová/černá S-5XL

Registrovaný Community Design



EZEE ZIP



ORANŽOVÁ/ČERNÁ





INOVATIVNÍ TKANINY - MODERNÍ STŘIH



PRACOVNÍ BLŮZA



Smyčka na radiostanici

Reflexní páska HiVisTex Pro

Vnitřní reflexní lemování

Elastické v bocích

Dvojitě švy

Nastavitelné manžety na suchý zip

Ezee Zip

ZLUTÁ/ČERNÁ

T500

Bunda HiVis PW3

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 3

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
oranžová/černá, žlutá/černá, oranžová/tmavě modrá,
žlutá/tmavě modrá S-3XL

Registrovaný Community Design



ORANŽOVÁ/ČERNÁ

ZLUTÁ/TMAVĚ
MODRÁ

ORANŽOVÁ/TMAVĚ
MODRÁ



PRACOVNÍ ODĚVY S PŘESNÝM TVAREM

KALHOTY HOLSTER

Dvě zadní kapsy

Reflexní paspulky

Smyčka na kladivo



ORANŽOVÁ/TMAVÉ MODRÁ



ZLUTÁ/TMAVÉ MODRÁ



ORANŽOVÁ/ČERNÁ

Skryté ID pouzdro na kapse

Reflexní paspulky

Kontrastní panely

Vrchem plněné kapsy na kolenní vložky

Nastavitelná délka nohavic

ZLUTÁ/ČERNÁ



S156 656

KOLENNÍ VLOŽKY JSOU SOUČÁSTÍ KALHOT

T501 Kalhoty HiVis PW3 Holster

EN ISO 20471 TRÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E

EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g

100% Polyester Oxford 600D 210g

oranžová/tmavě modrá, žlutá/černá,

oranžová/černá, žlutá/tmavě modrá

Registrovaný Community Design

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60

SHORT: 29" (74CM)

28 - 42	72 - 108	44 - 58	36 - 54
---------	----------	---------	---------





POKROČILÉ FUNKCE

PRACOVNÍ KALHOTY

New

Přední D-kroužek

Elastické gripy ve vnitřním pase

Elastické v bocích

Dvě zadní kapsy



ORANŽOVÁ/TMAVÉ MODRÁ

Kapsa na mobil

Smyčka na kladivo

Cargo kapsy na nohavičích

Dvojitá kapsa na metr



ZLUTÁ/TMAVÉ MODRÁ

Reflexní paspulky

Trojité švy

Vyztužené panely

Vrchem plněné kapsy na kolenní vložky

Reflexní páska HiViTex Pro

Nastavitelná délka nohavic

ZLUTÁ/ČERNÁ



ORANŽOVÁ/ČERNÁ



S156 656

KOLENNÍ VLOŽKY JSOU SOUČÁSTÍ KALHOT

PW340

Pracovní kalhoty PW3 Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g

100% Polyester Oxford 600D 210g

žlutá/tmavě modrá, oranžová/černá,

žlutá/černá, oranžová/tmavě modrá

Registrovaný Community Design

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60
SHORT: 29" (74CM)			
28 - 42	72 - 108	44 - 58	36 - 54





PRACOVNÍ KALHOTY S LACLEM

PW344 PW3 Hi-Vis laclové kalhoty

EN ISO 20471 TRÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

EN 14404 TYP 2 ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g

Tkanina 100% polyester 600D 210g

oranžová/černá, žlutá/černá S-3XL

Běžná délka nohavice 31" nebo 79cm nastavitelná na výšku 33" nebo 84cm

Registovaný Community Design



ORANŽOVÁ/ČERNÁ

Cargo kapsy na nohavičích

Reflexní paspulky



Vrchem plněné kapsy na kolenní vložky



Vyztužené panely



S156 656

KOLENNÍ VLOŽKY JSOU SOUČÁSTÍ KALHOT S LACLEM



Nastavitelná délka nohavic

New

Dvě zadní kapsy

Reflexní paspulky

Smyčka na kladivo

Dvojitá kapsa na metr

Trojité švy

Reflexní páska HiVixTex Pro



ZLUTÁ/ČERNÁ



ZATEPLENÁ VESTA



POLSTROVANÉ

New

PW374

Oboustranná vesta PW3 Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 1 VELIKOSTI S A M
EN ISO 20471 TRÍDA 2 OD VELIKOSTI L VÝŠE
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
Podšívka Insulutex 300g
oranžová/černá, žlutá/černá S-3XL
*Registovaný Community Design

2 MOŽNOSTI NOŠENÍ



ORANŽOVÁ/ČERNÁ



OBŘÁCENÁ ZATEPLENÁ VESTA



Kapsa na mobilní telefon



Prošívaná podšívka

Přední D-kroužek

Reflexní páska HiVixTex Pro

2 boční kapsy na zip pro bezpečné uložení

ŽLUTÁ/ČERNÁ

Přední oboustranné zapínání

KRAČASY

PW343

Kračasy PW3 Hi-Vis Holster

EN ISO 20471 TRÍDA 1



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
Tkanina 100% polyester 600D
210g
žlutá/černá, oranžová/černá
*Registovaný Community Design

*Registovaný Community Design

INCH	CM	EU	FR
30 - 42	76 - 108	46 - 58	38 - 54



ŽLUTÁ/ČERNÁ

PRO VĚTŠÍ VŠESTRANNOST LZE KAPSY ZIPEM ODEPNOUT

Elastické gripy ve vnitřním pase

Elastické v bocích

Reflexní paspulky

Dvě zadní kapsy

Vyztužené panely

Přední D-kroužek

Trojité švy

Odepínací kapsy

Skrýté ID pouzdro na kapse



Cargo kapsy na nohavičích

Dvojitá kapsa na metr

Reflexní páska HiVixTex Pro

ORANŽOVÁ/ČERNÁ

KRAČASY - ŽÁDNÉ HOLSTER KAPSY

PW348 Kračasy PW3 Hi-Vis

žlutá/černá, oranžová/černá





POLOKOŠILE



T184 PW3 Hi-Vis polokošile L/S

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM
ORANŽOVÁ)



55% bavlna, 45% Polyester, Knit
175g



oranžová/černá,
žlutá/tmavě modrá,
oranžová/tmavě modrá,
žlutá/černá, S-5XL



Registrovaný Community Design



ORANŽOVÁ/ČERNÁ

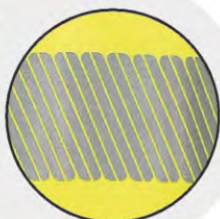
ZLUTÁ/
TMAVĚ
MODRÁ

ORANŽOVÁ/
TMAVĚ
MODRÁ

ZLUTÁ/ČERNÁ

HiVisTexTM PRO

Lehká a flexibilní reflexní
páska HiVisTex Pro zvyšuje
viditelnost



VYLEPŠENO

Přidána nová kapsa

Smyčka na
přichycení brýlí/
pera



T180 Polokošile HiVis PW3

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM
ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2



55% bavlna, 45% Polyester, Knit
175g



oranžová/černá XS-4XL,
žlutá/tmavě modrá S-3XL,
oranžová/tmavě modrá S-3XL,
žlutá/černá XS-4XL



Registrovaný Community Design



ORANŽOVÁ/ČERNÁ

ZLUTÁ/TMAVĚ MODRÁ

ORANŽOVÁ/TMAVĚ
MODRÁ

ZLUTÁ/ČERNÁ



New

TRIČKO



T185 PW3 Hi-Vis triko L/S

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1
(JENOM ORANŽOVÁ)

48



1

35+
UPF



55% bavlna, 45%
Polyester, Knit 175g
oranžová/černá,
žlutá/tmavě modrá,
oranžová/tmavě
modrá,
žlutá/černá S-5XL

RIS
3279

Registovaný Community
Design

5XL



ORANŽOVÁ/ČERNÁ

ZLUTÁ/TMAVĚ MODRÁ

ORANŽOVÁ/TMAVĚ
MODRÁ

ZLUTÁ/ČERNÁ

POHODLNÁ, PRODYŠNÁ TKANINA



T181 Tričko HiVis PW3

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM
ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYPR TRÍDA 2

48



1

35+
UPF



55% bavlna, 45% Polyester,
Knit 175g
oranžová/černá XS-4XL,
žlutá/tmavě modrá S-3XL,
oranžová/tmavě modrá S-3XL,
žlutá/černá XS-4XL

RIS
3279

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 2

Registovaný Community Design

4XL
XS

NEW
COLOUR
NEW
COLOUR



ORANŽOVÁ/ČERNÁ

ZLUTÁ/TMAVĚ MODRÁ

ORANŽOVÁ/TMAVĚ
MODRÁ

ZLUTÁ/ČERNÁ



VYNIKAJÍCÍ VOLNOST POHYBU

MIKINA SE ZIPEM

New

Žebrový límeček a manžety

Reflexní páska
HiVixTex Pro

Kapsa na hrudi
na zip



Žebrované manžety

Pletená tkanina s
broušenou zadní stranou

Ezee Zip

2 boční kapsy na zip pro bezpečné
uložení

Žebrový límeček a manžety

ORANŽOVÁ/ČERNÁ

NAVRŽENO PRO ACTIVE FIT

PW370

Mikina PW3 Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 2 VELIKOSTI S A M
EN ISO 20471 TRÍDA 3 OD VELIKOSTI L VÝŠE
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



100% Polyester 280g
oranžová/černá, žlutá/černá S-5XL
Registrovaný Community Design

EZEE ZIP



5XL



ZLUTÁ/ČERNÁ



T400 54



T601 71



BUNDA FLEX SHELL



PW3 Flex Shell

Portwest PW3 Flex Shell tkanina je nejnovějším vývojem soft-shell tkanin, které poskytují maximální výkon a ochranu před povětrnostními vlivy. Tato vysoce trvanlivá 3-vrstvá laminátová tkanina je vodooodpudivá a odolná proti větru. Neuvěřitelná pružnost nabízí vynikající uživatelský komfort. Nízká hmotnost, příjemný materiál, vynikající schopnost udržet teplo, vhodné pro dlouhodobé nošení.

PRODYŠNÁ, VĚTRUVZDORNÁ A ODOLNÁ PROTI VODĚ

Boční kapsy na zip

T620 Bunda PW3 Flex Shell



100% polyester laminátovaný k 100% polyesterové síťovině 185g

černá, černá/šedá zoom S-3XL

Registrovaný Community Design

EZE3 ZIP



Stahování v lemu



ČERNÁ

Rychlesnoucí elastická vázaná manžeta

66

PC55 631



POKROKOVÁ TECHNOLOGIE TRIPLE DRY MEMBRANE (3L)

Jemná kontrastní barva na zipu pro vynikající styl

Kapsa na mobil

Reflexní paspuky

A722 503

T602 70



BUNDA WINTER

New

INSULATEX™
THERMAL INSULATION WITH
HEAT REFLECTIVE PANELS



Odepinací kapuce

Skrytá kapsa na
mobilní telefon

Vnitřní reflexní
lemování

Nastavitelné manžety na
suchý zip

Zakřivený zadní lem

Pletená manžeta quick dry

Prošívá podšívka

Stahování v lemu

Hliníková podšívka

INSULATEX™
THERMAL INSULATION WITH
HEAT REFLECTIVE PANELS

Zateplená podšívka Insulutex heat reflective odráží teplo zpět k tělu a poskytuje tím maximální teplo a pohodlí

PW362 Zimní bunda PW3 EN 343 TRÍDA 3:1



- 100% polyester 300D Oxford Weave, PU zátěr 190g
- 100% Polyester 60g
- 100% Polyester 170g
- černá S-3XL

Registrovaný Community Design



EZE3 ZIP

TEXPEL™
SPLASH

300D
OXFORD
WEAVE
INDUSTRY

KVALITNÍ VODĚODOLNÁ TECHNOLOGIE



PRACOVNÍ ODĚVY HIGH PERFORMANCE

PRACOVNÍ BLŮZA



Kapsa na mobil

Vnitřní reflexní lemování

Kontrastní barevné prošití

Elastické v bocích

Nastavitelné manžety na suchý zip

Ezee Zip

ČERNÁ/ŠEDÁ ZOOM

T603 Pracovní bunda PW3



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
černá/šedá zoom, tmavě modrá/černá S-3XL
Registrovaný Community Design



EZEE ZIP

NEW COLOUR



TMAVĚ MODRÁ/ČERNÁ

ODOLNÁ SMĚSOVÁ TKANINA PRO VYSOKÝ VÝKON A MAXIMÁLNÍ POHODLÍ UŽIVATELE

EZEE ZIP

Ezee zip umožňuje rychlé a snadné zapínání i při použití pracovních rukavic.





PRACOVNÍ KALHOTY S LACLEM

PW346 PW3 pracovní laclové

kalhoty

EN 14404 TYP 2 ÚROVEŇ 0 (PŘI
POUŽITÍ S PRODUKTEM
PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY
S156)



Kingsmill: 65% polyester,
35% bavlna 300g

100% Polyester Oxford
600D 210g

černá, zoom šedá/černá
S-3XL

Registrovaný Community
Design



ZOOM ŠEDÁ/ČERNÁ



Přední D-kroužek

Cargo kapsy na
nohavicích

Reflexní paspulky

Vrchem plněné kapsy
na kolenní vložky

Vyztužené panely



S156 6567

KOLENNÍ VLOŽKY ZDARMA



Držák na ID

Elastická zadní část

Dvě zadní kapsy

Nastavitelná délka nohavic



Elastické v
bocích
Reflexní
paspulky

Smyčka na
kladivo

Dvojitá kapsa
na metr

Trojité švy

ČERNÁ



VYNIKAJÍCÍ ZPRACOVÁNÍ, BEZKONKURENČNÍ FUNKCE

KALHOTY HOLSTER

Elastické gripy ve vnitřním pase

Elastické v bocích

Přední D-kroužek

Dvě zadní kapsy

Holster kapsy na nářadí

Skryté ID pouzdro na kapse

Smyčka na kladivo

Cargo kapsy na nohavicích

Kontrastní barevné prošití

Dvojitá kapsa na metr

Reflexní paspulky

Trojité švy

Vrchem plněné kapsy na kolenní vložky

Kontrastní panely

ČERNÁ



TMAVĚ MODRÁ/ČERNÁ

ZOOM SEDÁ/ČERNÁ

Nastavitelná délka nohavic



S156 656

**KOLENNÍ VLOŽKY
JSOU SOUČÁSTÍ
KALHOT**

T602 Pracovní kalhoty PW3 Holster

EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g

100% Polyester Oxford 600D 210g

zoom šedá/černá,

černá,

tmavě modrá/černá

Registrovaný Community Design

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60

SHORT: 29" (74CM)

28 - 42	72 - 108	44 - 58	36 - 54
---------	----------	---------	---------

**NEW
COLOUR**

**KINGSMILL 300
POLY-COTTON**



VÝKONNÝ A OSTRÝ DESIGN



PRACOVNÍ KALHOTY

Elastické gripy ve vnitřním pase

Elastické v bocích

Přední D-kroužek

Dvě zadní kapsy

Smyčka na kladivo

Kontrastní barevné prošití

Reflexní paspulky

Cargo kapsy na nohavičích

Dvojitá kapsa na metr

Vrchem plněné kapsy na kolenní vložky

Kontrastní panely

Trojité švy

Vyztužené panely

Nastavitelná délka nohavic

ZOOM ŠEDÁ/ČERNÁ

ČERNÁ

TMAVĚ MODRÁ/ČERNÁ



S156 656

KOLENNÍ VLOŽKY JSOU SOUČÁSTÍ KALHOT

T601 Kalhoty Work PW3

EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g

Tkanina 100% polyester 600D 210g

zoom šedá/černá, černá, tmavě modrá/černá

Registrovaný Community Design



REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60
SHORT: 29" (74CM)			
28 - 42	72 - 108	44 - 58	36 - 54

NEW COLOUR

KINGSMILL 300 POLY-COTTON



VYROBENO ZE 100% BAVLNĚNÉ TKANINY PRO VYNIKAJÍCÍ PEVNOST A ODOLNOST PROTI ŽMOLKOVÁNÍ

BAVLNĚNÉ KALHOTY



Elastické gripy ve vnitřním pase

Dvě zadní kapsy

Elastické v bocích



Přední D-kroužek

Reflexní paspulky

Pro větší všestrannost lze kapsy zipem odepnout

Smyčka na kladivo

Skryté ID pouzdro na kapse

Dvojitá kapsa na metr

Cargo kapsy na nohavičích

Reflexní paspulky

Trojité švy

Vrchem plněné kapsy na kolenní vložky

Kontrastní panely

Nastavitelná délka nohavic

ČERNÁ



S156 656

KOLENNÍ VLOŽKY JSOU SOUČÁSTÍ KALHOT

PW347

PW3 bavlněné pracovní kalhoty Holster

EN 14404 TYP 2



100% bavlna 350g
100% polyester 300D Oxford Weave, PU zátěr 210g
černá

Registrovaný Community Design

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60



KALHOTY - ŽÁDNÉ HOLSTER KAPSY

PW301

Kalhoty PW3 Cotton Work

černá,



IDEÁLNÍ PRO ŘEMESLNÍKY



KRAČASY

Elastické gripy ve vnitřním pase

Přední D-kroužek

Pro větší všestrannost lze kapsy zipem odepnout

Reflexní paspulky

Elastické v bocích

New

PW345

Pracovní kračasy PW3 Holster



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
100% Polyester Oxford 600D 210g
 černá, zoom sedá/černá

Dvě zadní kapsy

Smyčka na kladivo

Dvojitá kapsa na metr

INCH	CM	EU	FR
30 - 42	76 - 108	46 - 58	38 - 54



ČERNÁ

Skryté ID pouzdro na kapse

Trojité švy

Cargo kapsy na nohavičích

ZOOM SEDÁ/ČERNÁ

Vyztužené panely

**PRO VĚTŠÍ VŠESTRANNOST
LZE KAPSY ZIPEM
ODEPNOUT**

HOLSTER
POCKET COLLECTION

KINGSMILL 300
POLY-COTTON

KRAČASY - ŽÁDNÉ HOLSTER KAPSY

PW349 Kračasy PW3 Work

černá, zoom sedá/černá

PW3 ŘADA

ZIMNÍ BUNDY



PW362 67



PW371 56



T400 54



PW360 52

FLEXSHELL



T620 66

PRACOVNÍ BUNDY



T500 57



T603 68

ZATEPLENÁ VESTA



PW374 61

SOFTSHELL



T402 55

ODĚVY PRO VOLNÝ ČAS



PW370 64



T184 62



T180 62



T185 63



T181 63

KALHOTY



PW342 53



T501 58



PW340 59



PW344 60



PW343 61



T601 71



T602 70



PW347 72



PW346 69



PW345 73



PV50 629

S476 158

A724 505

ŘADA HIGH VISIBILITY

Oděvy s vysokou viditelností Portwest splňují přísné požadavky, jak na konstrukci, tak i na provedení. Navíc splňují nejnovější mezinárodní normu EN ISO 20471, ANSI/ISEA 107 a AS/NZS 4602.1. Mnohé z těchto stylů jsou plně certifikovány podle EN ISO 20471 po 50 pracích cyklech.



240+ oděvy High Visibility
nejvyšší kvality

KOLEKCE

- PWR™
- 300D PRŮDYŠNÉ ODĚVY DO DEŠTĚ 300D PRŮMYSLOVÉ ODĚVY DO DEŠTĚ SEALTEX™ ULTRA PRACOVNÍ ODĚVY PORTWEST TEXO™ FLEECE A SOFTSHELL VESTY ŘADA JUNIOR DOPLŇKY

5 Nejprodávanější tkanina High Visibility

PORTWEST
EXTREMETM
WATERPROOF & BREATHABLE

Portwest Extreme™ je kolekce prémiových vysoce výkonných produktů, 100% polyester, 300D Stretch Oxford 200g, které nabízejí vynikající komfort, funkci a vytrvalost za všech povětrnostních podmínek. Voděodolný, prodyšný a nepromokavý oděv podle nejvyšších standardů přesahujících požadavky EN343 třída 3:3.



G465

300D
OXFORD
WEAVE

Vyrobena z 300 Denier 100% polyester příze, to je tvrdý materiál pro náročné podmínky. 300D tkanina má vynikající odolnost vůči oděru a trhání. Díky povlaku polyuretanu (PU) na vnitřní straně je tkanina odolná a vodotěsná a na vnější straně má povrch upraven látkou, která pomáhá udržet oděv v čistotě.



S378

SEALTEXTM
ULTRA

Sealtex Ultra je prodyšný 100% Tricot knit, 185g. Sealtex Ultra splňuje standard EN ISO 20471. Nepromokavý, větruvzdorný a prodyšný materiál. Tato exkluzivní řada vás udrží v teple a suchu za nepříznivých podmínek. Svařované švy jsou odolné větru i dešti. Elastický materiál lze snadno otřít a oděvy tak vypadají stále dobře a vydrží déle.



T400

COTTON
COMFORT

55% bavlna, 45% polyester, bavlna na vnitřní straně pro pohodlí a polyester na vnější straně pro maximální odolnost. Bavlna/polyester směs zajišťuje prodyšné vlastnosti a pohodlné nošení.

VEST-PORT

Vest-Port™ tkanina 125g je vyrobena z odolného 100% polyesteru, která je plně certifikována dle nejnovějších standardů. Tkanina je lehká, pohodlná a vysoce prodyšná. Záruka vysoké viditelnosti.



EN ISO 20471



Tato mezinárodní norma specifikuje požadavky na oděvy s vysokou viditelností, které zajišťují vizuální signalizaci přítomnosti uživatele.

Oděvy s vysokou viditelností mají fluorescenční povrch a v kombinaci s reflexním materiálem se řadí do 3 různých tříd:



Třída 3 - Nejvyšší úroveň

Nejvyšší úroveň ochrany - nutné pro osoby pracující na nebo v blízkosti dálnic a na letištích. Musí obsahovat minimálně 0.80m² podkladových materiálů a 0.20m² retro-reflexní materiálů. (4 metry reflexní pásky široké 5cm)



Třída 2 - Střední úroveň

Povinné pro všechny osoby pracující na nebo v blízkosti silnic třídy A nebo B a také pro řidiče zásobovacích aut. Musí obsahovat minimálně 0.50m² podkladových materiálů a 0.13m² retro-reflexního materiálu. (2,6 m reflexní pásky široké 5cm)



Třída 1: Minimální úroveň

Minimální úroveň ochrany požadované pro všechny osoby pracující na soukromých cestách, nebo které mají být použity ve spojení s vyšší klasifikací oděvu. Musí obsahovat minimálně 0.14m² podkladových materiálů a 0.10m² retro-reflexního materiálu. (2 metry reflexní pásky široké 5cm)



Třída 2



Třída 1

= komplet třídy 3

EN ISO 20471 Třída 3 Soupravy

Existují dva způsoby, jak dosáhnout EN ISO 20471 třídy 3 se zbožím Portwest. Vyberte si buď výrobek EN ISO 20471, který je samostatně hodnocen třídou 3, nebo si vyberte dva výrobky, které jsou společně certifikovány podle třídy 3.

Následují příklady certifikovaných kompletů Portwest třídy 3:

TX70 + TX72 = EN ISO 20471 komplet třídy 3

S478 + TX71 = EN ISO 20471 komplet třídy 3

T501 + T181 = EN ISO 20471 komplet třídy 3

T501 + T180 = EN ISO 20471 komplet třídy 3



ANSI/ISEA 107-2015



ANSI/ISEA 107-2015 je americká národní norma pro vysoce viditelné bezpečnostní oblečení a pokrývky hlavy. Průmyslová norma vyvinutá americkým Národním institutem pro normalizaci poskytuje jednotného, originálního průvodce pro návrh, specifikaci a použití vysoce viditelného a reflexního oblečení, včetně vest, bund, kalhot a postrojů. Oděvy, které splňují tento standard, je možné nosit 24 hodin denně.

ANSI/ISEA 107-2015 má 3 typy oděvů uvedené níže:

ANSI/ISEA 107-2015 TYP O TŘÍDA 1

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 2

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 3,

ANSI/ISEA 107-2015 TYP P TŘÍDA 2

ANSI/ISEA 107-2015 TYP P TŘÍDA 3

AS/NZS 4602.1:2011



Norma AS / NZS 4602,1 specifikuje vizuální požadavky na bezpečnostní oděvy s vysokou viditelností pro pracovní oděv u osob, které mohou být vystaveny nebezpečí pohybu dopravy, pohybujících se zařízení nebo zařízení ve vysoce rizikových situacích. Standard se vztahuje na oděvy vhodné pro denní nošení, noční opotřebení, kde budou vidět zpětně odražené světlo nebo pro opotřebení za obou podmínek, ale nezahrnují oděvy pro použití požárními službami.

Oděvy uvedené v tomto standardu jsou rozděleny takto:

Třída D
Oděv určený pro denní použití.

Třída N
Oděv určený k nočnímu použití pomocí retro odraženého světla.

Třída D/N
Oděv určený pro denní a noční použití.

AS/NZS 1906.4:2010

This Standard specifies the requirements for high visibility materials and reflective tape to be used on industrial safety garments for outdoor daytime use and for use at night or in other dark conditions where the wearer needs to be highly visible.

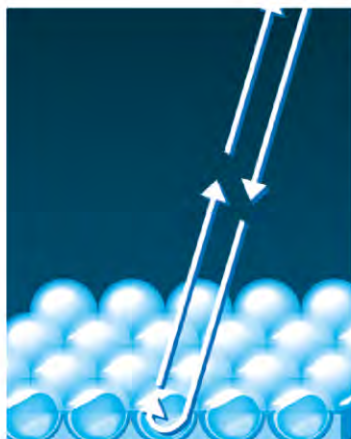
Testování kvality

Základním kamenem našeho úspěchu vždy byla a neustále je přísná kontrola kvality. Můžete si být jisti, že produkt, který nosíte, opravdu splňuje normu EN ISO 20471? Certifikát zaručuje, že oděv nebo textilie, která byla zaslána do zkušební laboratoře, splnila minimální požadavky normy EN ISO 20471. Není však už nikde zaručeno, že všechny výrobky splňují standard. Portwest kontroluje všechny role tkaniny a reflexní pásy speciálním zařízením, proto dává záruku na veškeré svoje zboží a plně garantuje normu EN ISO 20471.



Testování reflexní pásky

HiVisTex retro reflexní páska se používá v nejvyšší kvalitě. Každá role HiVisTex pásky je testována s cílem zajistit úplný soulad s neaktuálnější verzí normy EN ISO 20471, ANSI/ISEA 107 a AS/NZS 4602.



REFLEXNÍ PÁSKA HIVISTEX

HiVisTex je nejnovější inovace v reflexních páskách. Obsahuje tisíce skleněných kuliček v každém čtverečním centimetru - působí jako tisíce malých zrcadel, které odrážejí světlo zpět k jeho zdroji v podobě brilantní bílé záře. Oděv s HiVisTex páskou zajišťuje pro nositele dokonalou viditelnost za špatných světelných podmínek.



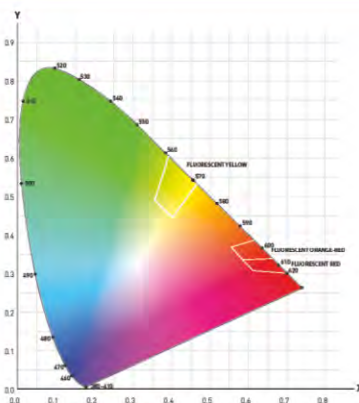
RETROREFLEKTOMETR

Slouží ke kontrole výkonu reflexního pásku. Každá role pásy je testována, aby se zajistilo, že splňuje požadavky normy. Retroreflektometr měří koeficient dvěma rotujícími úhly. EN ISO 20471 uvedený údaj by neměl být nižší než 330 (cd/lx.m2) avšak u Portwestu trváme na 400 (cd/lx.m2) a více.

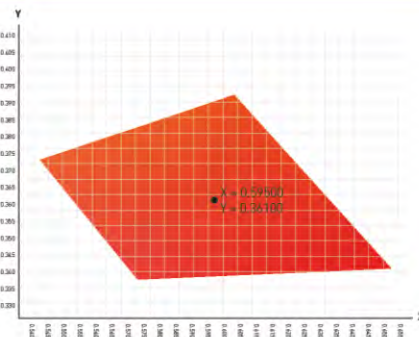


Testování tkaniny

Naše výstupní kontrola kvality pomocí spektrofotometru Minolta zkontroluje všechny role tkaniny. To zaručuje, že použitá textilie je plně v souladu s EN ISO 20471.



Tento graf zobrazuje CIE 1931 X, Y diagramu barevnosti, který definuje barevný prostor na grafu.



BLIŽŠÍ POHLED NA FLUORESCENTNÍ ORANŽOVOU

Tento graf ukazuje zvětšený pohled na oranžové řadě dle EN ISO 20471. Barvy koordinují označení výsledků na grafu z fluorescenční oranžové látky. Tento údaj je pořízen pomocí Minolta spektrofotometru.

**EN343****EN 343 - Ochranné oděvy, ochrana proti dešti**

EN 343 je harmonizovaná evropská norma, která se vztahuje na oděvy používaných za nepříznivých povětrnostních podmínek. Specifikuje vlastnosti ochranných oděvů proti vlivu nepříznivého počasí, větru a chladu nad -5 ° C. Standard poskytuje dva výkonnostní parametry: X = vodotěsnost (3 úrovně) Y = prodyšné vlastnosti (3 úrovně)

RIS**3279****RIS-3279-TOM**

RIS-3279-TOM Vydání 1 nahrazuje GO/RT 3279. Železniční průmyslová norma (RIS) stanoví minimální specifikaci výstražného oděvu pro vysokou viditelnost v železničním průmyslu.

EN 510**EN 510 - Ochranné oděvy pro použití tam, kde je riziko zamotání do pohyblivých částí**

Požadavky na ochranné oděvy používané při riziku zachycení pohyblivými částmi

EN1150**EN 1150 - Ochranné oděvy s vysokou viditelností pro neprofesionální použití**

Tato evropská norma specifikuje požadavky na světelný výkon pro oděvy s vysokou viditelností pro neprofesionální použití.

**Oeko-Tex**

Reflexní materiál testovaný Oeko Tex standardem zaručuje to, že textilie neobsahují žádné škodlivé látky poškozující lidské zdraví.

EN 13356 - Výstražné doplňky pro neprofesionální použití

Tato norma stanovuje funkční požadavky na optické příslušenství určené pro neprofesionální použití. Výstražné doplňky vyhovující této normě jsou určeny k signalizaci přítomnosti uživatele.

ISO 13688 - Ochranné oděvy - OBECNÉ POŽADAVKY

Tato mezinárodní norma specifikuje všeobecné požadavky a doporučení pro ergonomii, stárnutí, dimenzování a značení ochranných oděvů a na informace dodané výrobcem. Každý certifikovaný oděv v této brožuře je také certifikován ISO 13688. Tato norma nahrazuje starou normu EN340.

EN 14058 - OCHRANNÉ ODĚVY- oděvy pro ochranu proti chladu

Tato norma specifikuje požadavky a zkušební metody pro výkon jednotlivých oděvů pro ochranu proti ochlazení těla v chladných prostředích. Chladné prostředí jsou v důsledku kombinace vlhkosti a větru při teplotě -5 ° C a výše. Platí pro venkovní aktivity, ale i pro vnitřní aktivity.

**EN342****EN 342 Ochranné oděvy - Soupravy a oděvní součásti pro ochranu proti chladu****EN 342 - Ochrana proti chladnému prostředí**

Ochranné oděvy certifikované podle evropské normy EN342 poskytují uživateli ochranu před chladným prostředím. Specifikuje požadavky a zkušební metody pro výkon oděvních souborů (tj. dvoudílných obleků nebo kombinéz) pro ochranu před účinky studeného prostředí rovného nebo nižší než -5 ° C.

Oděvy jsou testovány podle následujících výkonových parametrů:

Teplná izolace

Oděvy se testují na pohyblivé figuríně spolu se standardizovaným spodním prádlem nebo spodním prádlem určeným výrobcem. Měřicí jednotka je Icler a je uvedena v M². Měří množství energie na metr čtvereční, potřebné k udržení tepla - čím vyšší je číslo, tím lepší je hodnocení.

Propustnost vzduchu

Propustnost měří snadnost, s jakou vzduch může procházet materiálem. Je to míra toho, jak je oděv odolný vůči větru, a existují 3 třídy - 1 až 3. Čím vyšší třída, tím lepší výsledek.

Resistance to Water Penetration

Volitelnou zkouškou je odolnost proti pronikání vody (hydrostatická hlava), která má dvě klasifikace výkonové úrovně. Prodyšné oděvy musí projít zkouškou na odolnost proti vodním páram celého souboru materiálu, tj. vnější, izolační, vnitřní vrstva.

Oblečení prokazující splnění požadavků EN 342: 2017 musí být označeno piktogramem uvedeným níže. Vedle piktogramu je nutné zobrazit výkon zaznamenaný v různých testech EN 342:

A = teplná izolace, naměřená hodnota**B = třída propustnosti vzduchu (1 - 3, kde 3 je nejlepší)****C = třída odolnosti proti průniku vody (volitelné) (1-2, kde 2 je nejlepší)**

Vezměte prosím na vědomí, že tato norma neobsahuje žádné specifické požadavky na ochranu hlavy, rukou nebo nohou, ale musí být nošena dostatečná ochrana spolu s teplou základní vrstvou pro tuto certifikaci.

Příklad kompletu

Víceúčelové bundy



S427 88,-

S426 90,-

Bomberby



C468 115,-

RT32 115,-

S266 117,-

C466 109,-

C467 110,-

S464 114,-



S768 98,-

S766 97,-

S765 96,-



RT27 89,-



S463 116,-



C465 111,-



G465 106,-



C565 133,-



S434 389,-

Bundy Traffic



S461 92,-



S460 102,-



RT30 102,-



RT34 92,-



R460 103,-



S467 104,-



S462 103,-



S360 334,-



S466 105,-



FR59 212,-



S433 387,-



CS10 407,-



S437 387,-



Kalhoty s lácem /
Kalhoty



S686 121,-



S482 385,-



S489 118,-



CS11 407,-



FR58 212,-

Kombinézy



CS12 406,-



S485 118,-



S585 405,-



FR53 213,-

Fleece třída 1



F285 395,-



F205 393,-



F282 338,-

Fleece třída 2



F300 145,-



F301 145,-



F433 394,-



S665 395,-



F400 392,-

RIS**3279**

Sortiment Portwest pro železniční průmysl obsahuje více než 100 druhů, které splňují přísné požadavky na design i na konstrukci. Kvalitní zboží splňující nejnovější normy RIS 3279-TOM. Celou řadu oděvů RIS najdete v katalogu od strany 84

Bundy do deště (EN343)**Kalhoty s lacem/kalhoty do deště (EN343)****Fleece a Softshell****Pracovní oděvy****Mikiny**



HiVis vesty

Polokošile & Trika

Flame Resistant



RT20 166,-



RT26 166,-



C473 164,-



S475 164,-



S476 158,-



C375 162,-



C474 163,-



C475 163,-



C497 161,-



C472 162,-



C470 162,-



G470 107,-



G475 107,-



G456 107,-



L474 157,-



L476 156,-



RT22 150,-



S277 152,-



S271 152,-



RT23 154,-



S178 153,-



S190 154,-



S191 153,-



S171 151,-



S172 155,-



LW72 335,-



S170 154,-



S278 153,-



C370 160,-



C394 155,-



L470 156,-



C376 160,-



FR71 203,-



FR76 195,-



FR75 203,-



FR85 203,-



S776 242,-



S773 240,-



S774 241,-



S778 241,-



S780 243,-



S781 243,-



MV91 191,-



AF91 187,-



BUNDY DO DEŠTĚ EN343

Komplexní výběr voděodolných bund s vysokou viditelností, kalhot a kombinéz, které vyhovují všem povětrnostním podmínkám. Tyto oděvy jsou certifikovány podle EN ISO 20471 a EN343 a jsou opatřeny lepenými nebo svařovanými švy pro zajištění plné ochrany proti větru a dešti. Všechny tkaniny jsou testovány podle EN 20811 pro průnik vody a prodyšné tkaniny jsou testovány metodou JIS L1099 metodou 1B pro propustnost vodních par.

BUNDY PARKA - PRODYŠNÉ - EN343 TŘÍDA 3:3 & 3:2

PARKA TŘÍDA 3:3

 S427 88 Kč 10,000MM/10,000 MVP	 S426 90 Kč 10,000MM/10,000 MVP	 RT27 89 Kč 10,000MM/10,000 MVP	 S590 85 Kč 11,000MM/50,000 MVP	 RT60 93 Kč 10,000MM/10,000 MVP	 RT63 93 Kč 10,000MM/10,000 MVP	 LW70 83 Kč 10,000MM/10,000 MVP	 PW360 52 Kč 11,000MM/50,000 MVP
--	--	--	--	--	---	--	---

BOMBER TŘÍDA 3:3	 RT62 92 Kč 10,000MM/10,000 MVP	 S591 86 Kč 11,000MM/50,000 MVP	PARKA TŘÍDA 3:2	 S491 128 Kč 5,000MM/3,000 MVP	 RT50 129 Kč 5,000MM/3,000 MVP	 S496 129 Kč 5,000MM/3,000 MVP	 RT34 92 Kč 10,000MM/10,000 MVP	 S461 92 Kč 10,000MM/10,000 MVP	 S760 91 Kč 10,000MM/10,000 MVP
-------------------------	--	--	------------------------	---	---	---	---	--	--

BUNDY PARKA - PRŮMYSL - EN343 TŘÍDA 3:1

KOMBINOVANÉ TŘÍDA 3:1

 S768 98 Kč 15,000MM	 S766 97 Kč 15,000 MM	 S765 96 Kč 15,000MM	 S468 100 Kč 15,000 MM	 S471 101 Kč 15,000 MM	 S162 122 Kč 5,000 MM
---	--	---	---	---	---

ZATEPLENÁ PODŠÍVKA TŘÍDA 3:1

 R460 103 Kč 15,000 MM	 S467 104 Kč 15,000 MM	 S466 105 Kč 15,000 MM	 S462 103 Kč 15,000 MM	 S460 102 Kč 15,000 MM	 RT30 102 Kč 15,000 MM
 T400 54 Kč 15,000 MM	 S360 83 Kč 15,000 MM	 S490 128 Kč 5,000 MM			

Světová třída HiVis ochrany

SÍŤOVANÁ PODŠÍVKA TŘÍDA 3:1

 H440 126 Kč 5,000 MM	 H443 125 Kč 5,000 MM	 S160 123 Kč 5,000 MM	 S166 123 Kč 5,000 MM	 H442 127 Kč 5,000 MM	 H445 127 Kč 5,000 MM
--	--	--	--	--	---

SYMBOLY

MM STUPEŇ ODOLNOSTI VOČI VODĚ

VOĎEODOLNĚ 1,500MM - 5,000MM
VELMI VOĎEODOLNĚ 5,000MM - 10,000MM
VYSOCE VOĎEODOLNĚ 10,000MM - 20,000MM

MVP ÚROVEŇ PRODYŠNOSTI

NÍZKÁ 10,000 G/M²/24HR
STŘEDNÍ 10 - 20,000 G/M²/24HR
VYSOKÁ 20,000+ G/M²/24HR

LW70 E34
Strana č.

Dámské vzory

7x1 Víceúčelové

Nabídka barev

BOMBER - PRŮMYSL - EN343 TRÍDA 3:1

KOMBINOVANÉ TRÍDA 3:1

G465 106p 15,000 MM
C467 110p 15,000 MM
S365 112p 15,000 MM
C465 111p 15,000 MM
C466 109p 15,000 MM
C565 113p 15,000 MM

C469 108p 15,000 MM
C464 124p 5,000 MM
C468 115p 15,000 MM
S464 114p 15,000 MM

Mnoho stylů certifikováno pro min. 50x prání

ZATEPLENÁ PODŠÍVKA TRÍDA 3:1

S363 113p 15,000 MM
S498 130p 5,000MM
S463 116p 15,000 MM
RT32 115p 15,000 MM
S266 117p 15,000 MM

SÍŤOVINA TRÍDA 3:1

S161 124p 5,000 MM

KALHOTY, LACLOVÉ KALHOTY, KOMBINÉZY - PRODYŠNĚ - EN343 TRÍDA 3:3 & 3:2

NEZATEPLENÉ TRÍDA 3:3

S597 87p 11,000MM/50,000 MVP
PW342 53p 11,000MM/50,000 MVP
S487 94p 10,000MM/10,000 MVP
RT61 94p 10,000MM/10,000 MVP
S488 95p 10,000MM/10,000 MVP
S388 95p 10,000MM/10,000 MVP

BEZ PODŠÍVKY TRÍDA 3:2

RT51 131p 5,000MM/3,000 MVP
S493 130p 5,000MM/3,000 MVP
S495 131p 5,000MM/3,000 MVP
S497 131p 5,000MM/3,000 MVP

KALHOTY, LACLOVÉ KALHOTY, KOMBINÉZY - PRŮMYSL - EN343 TRÍDA 3:1

ZATEPLENÁ PODŠÍVKA TRÍDA 3:1

S485 118p 15,000 MM
S489 118p 15,000 MM
S686 121p 15,000 MM

BEZ PODŠÍVKY TRÍDA 3:1

S480 120p 15,000 MM
S486 120p 15,000 MM
RT31 121p 15,000 MM
H444 125p 5,000 MM
H441 126p 5,000 MM

PWRTM

EXTREME RAINWEAR

VYROBENO Z

PORTWEST
EXTREMETM
WATERPROOF & BREATHABLE



EXTRÉMNĚ VODĚODOLNÉ, PRODYŠNÉ A VĚTRUODOLNÉ

JAK FUNGUJE TKANINA
PORTWEST EXTREME:



- 1 VODĚODOLNÁ VNĚJŠÍ TKANINA OŠETŘENÁ
- 2 NEPROMOKAVÝ A PRODYŠNÝ POVRCH NEBO MEMBRÁNA
- 3 VNITŘNÍ PRODYŠNÁ TKANINA NEBO PODŠÍVKA

PORTWEST
EXTREMETM
WATERPROOF & BREATHABLE

TEXPEL
SPLASH
OIL-RESISTANT

Řada PORTWEST PWR High Visibility je vyrobena z nejmodernějších vysoce výkonných nepromokavých a prodyšných textilií Portwest Extreme. Použitím inovativní technologie byla základní tkanina navržena tak, aby poskytovala technickou bariéru proti prvkům, které poskytují maximální voděodolnou, prodyšnou a větruodolnou ochranu, která daleko překračuje současné nejvyšší požadavky třídy 3:3 pro EN 343. Navíc mikroporézní tkanina poskytuje výjimečné vlastnosti zajišťující vynikající flexibilitu pro uživatele. Vnější povrch tkaniny je ošetřen povrchovou úpravou Texpel, která chrání před skvrnami od vody a oleje.



VODĚODOLNÝ
přes 11,000 mm

EXTRÉMNI VODĚODOLNOST

Portwest Extreme dosahuje více než 11 000 mm hydrostatického tlaku, což odpovídá více než 11 metrům vodního sloupce.

(ISO 811: 2018 Stanovení odolnosti proti pronikání vody. Zkouška hydrostatickým tlakem).



VYSOKÝ VÝKON

EN 14360 Ochranné oděvy proti dešti - Metoda zkoušení pro hotové oděvní součásti - Působení kapek o vysoké energii shora

Oděvy jsou umístěny přes datové citlivé záznamy na figuríně a jsou vystaveny srážkám o simulaci 450 l/m²/h po dobu nejméně jedné hodiny. Všechny oděvy PWR série daleko předčí široce uznávanou úroveň.



PRODYŠNOST
více než 50.000 g/m²/24 h

TVRDĚ PRACOVAT V POHODLÍ

Čím vyšší je g/m²/24 hod., tím je tkanina prodyšnější. (JIS L1099:2012 Metoda B1 Propustnost vodní páry). Portwest Extreme dosahuje nejlépe hodnocené úrovně prodyšnosti.



ODOLNÝ
12x silnější než standard

VYSOKÁ PEVNOST V TAHU

Portwest Extreme překračuje standardní požadavky 100N warp a weft EN ISO 20471:2013.

PORTWEST
EXTREMETM

S590 / S591
S592 / S597
DOSAHUJE

11,000mm

VÝJIMEČNÁ
VODĚODOLNÁ OCHRANA

NORMA
VODĚODOLNÉ

PORTWEST
EXTREMETM

S590 / S591
S592 / S597
DOSAHUJE

50,000g/m²
/24hrs

VÝJIMEČNÉ PRODYŠNÉ
VLASTNOSTI

NORMA
PRODYŠNÉ

VNĚJŠÍ BUNDA



Nová dvojitá
visačka ID

Dvojitě krytí zipu

Kapsa na tužku

Nastavitelné manžety
na suchý zip

Proužek na lemu

Dvoucestný zip pro rychlé otevření

Dolní přední kapsy se zapínáním
na suchý zip

**PORTWEST
EXTREME™**
WATERPROOF & BREATHABLE

TEXPEL™
SPLASH OIL-STAIN



F300 145

Lze nosit s interaktivním fleecem
F300 (prodává se samostatně)

S590 Bunda Extreme Parka

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TŘÍDA 3:3
WP 11,000MM, MVP 50,000G/M²/24HRS

Vyhovuje železničním
standardům RIS 3279-TOM



Prémiová bunda nabízí vynikající komfort za každého počasí a je navržena pro maximální výkon. Nepromokavá a prodyšná podle nejvyšších standardů. Osm kapes pro pohodlné uložení věcí, interaktivní zip umožňuje vložení fleecové vložky k dodatečné tepelné pohodě v případě potřeby.

Portwest Extreme: 100% polyester, 300D Stretch Oxford, povrch s úpravou proti špinění, PU zátěr 200g

100% polyesterová síťovina 60g
Rukávy: 100% Polyester Taffeta 190T 50gm
 oranžová, žlutá S-3XL



PWR™

VYLEPŠENO
Přidány nové kapsy

VNĚJŠÍ BOMBER BUNDA

VYROBENO Z
**PORTWEST
EXTREME™**
WATERPROOF & BREATHABLE



S591 Bomber Extreme



EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TŘÍDA 3:3



WP 11,000MM, MVP 50,000G/M²/24HRS



Bunda s kratší délkou. Sedí pevně na bocích a nabízí volnost pohybu při zachování tepla.
Bezpečné vnitřní kapsy na zip a velké spodní úložné kapsy.



Portwest Extreme: 100% polyester, 300D Stretch Oxford, povrch s úpravou proti špinění, PU zátěr 200g



100% polyesterová síťovina 60g
Rukávy 100% Polyester Taffeta 190T 50gm
oranžová, žlutá S-3XL



oranžová, žlutá S-3XL

Vyhovuje železničním
standardům RIS 3279-
TOM

RIS
3279



ŠPIČKOVÁ VODOTĚSNÁ
& PRODYŠNÁ
TECHNOLOGIE

**PORTWEST
EXTREME™**
WATERPROOF & BREATHABLE

TEXPEL
SPLASH OIL-STAIN



Ergonomicky tvarovaná
kapuce

PORTWEST
EXTREME
WATERPROOF & BREATHABLE

TEXPEL
SPLASH OIL+STAIN

S592 Kapuce Extreme

EN 343 TŘÍDA 3:3

96
12

Celoobličejová kapuce, která poskytuje maximální ochranu při nepříznivých povětrnostních podmínkách. S možností regulace nastavení zakrytí. Tato kapuce se váže ke všem bundám z řady Portwest PWR.



Portwest Extreme: 100% polyester, 300D Stretch Oxford, povrch s úpravou proti špinění, PU zátěr 200g

100% polyester Tafetta 190T 50g

žlutá, oranžová Jedna velikost

ÚPLNÁ OCHRANA PŘED NEPŘÍZNÍ POČASÍ

VYROBENO Z

PORTWEST
EXTREME
WATERPROOF & BREATHABLE

Stahování pase

Boční kapsy

Reflexní paspulky
Cargo kapsy na nohavičích

S591 86

S597 Kalhoty Extreme

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM
ORANŽOVÁ)
EN 343 TŘÍDA 3:3
WP 11,000MM, MVP 50,000G/
M²/24HRS



3279

Portwest Extreme: 100% polyester, 300D Stretch Oxford, povrch s úpravou proti špinění, PU zátěr 200g
žlutá, oranžová S-3XL

PORTWEST
EXTREME
WATERPROOF & BREATHABLE

TEXPEL
SPLASH OIL+STAIN



Zip u kotníků

S597

Informace o materiálu

Vyrobeno z 300 Denier 100% polyesteru, který je vhodný pro náročné podmínky. 300D tkanina má vynikající odolnost proti roztrhnutí a otěru. Polyuretanový (PU) zátěr je prodyšný a nepromokavý a zároveň udržuje čistý povrch oděvu.



2 Vnější bunda s vnitřní bundou



3 Vnější bunda s vnitřní bundou bez rukávů



4 Vnitřní bunda s rukávy



5 Obrácená vnitřní bunda



6 Obrácená zateplená vesta



7 Zateplená vesta



Vnější bunda
1

Smyčka na radiostanici

Držák na ID

Nastavitelné manžety na suchý zip

Ergonomicky tvarovaná kapuce

Límeč s fleecem povrchem

Přístup k tisku

Výhody oděvu

Voděodolné lepené švy, ventilace, kapsa na mobilní telefon, skrytá kapuce v límci, kvalitní zipy a kovové patentky, náplety na rukávech.

300D OXFORD WEAVE BREATHABLE

Síťovaná podšívka pro maximální prodyšnost

S427 Bunda Hi-Vis 7v1 Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS
EN 342 0.341 (M².K/W), 3, X
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N

100% Polyester, 300D Oxford Weave, PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava proti špinění 190g
vnější bunda: 100% polyesterová síťovina 60g
vnitřní bunda: 65% polyester, 35% bavlna, 70g
Vnitřní bunda: 100% polyester 160g
žlutá XS-6XL

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3

EN343 CLASS 3:3 CERTIFIED

TEXPEL SPLASH

6XL XS

7x1

EN 342



2 Vnější bunda s vnitřní bundou



3 Vnější bunda s vnitřní bundou bez rukávů



4 Vnitřní bunda s rukávy



5 Obrácená vnitřní bunda



6 Obrácená zateplená vesta



7 Zateplená vesta

1 Vnější bunda



Nastavitelné manžety na suchý zip

Přístup k tisku

Sedm možností nošení

Smyčka na radiostanici

Límec s fleecem povrchem

Odepinací kapuce

Nová dvojitá visačka ID

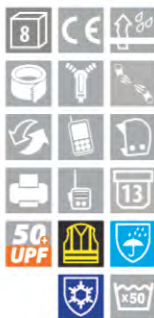
Zateplené kapsy

Pletené manžety

RT27 Bunda Hi-Vis Traffic 7v1 RIS

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TŘÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS
EN 342 0.355 (M².K/W), 3, X
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 3

RIS 3279 ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3



Unikátní systém 7v1 je vhodný do každého počasí. Vysoce voděodolný a prodyšný materiál vyhovuje všem příslušným standardům, fleec podšívka límce pro pohodlné nošení, reflexní paspuky a praktické doplňky tvoří tento systém dokonalým.

100% prodyšný polyester, Oxford Weave, s úpravou proti špinění 190g
vnější bunda: 100% polyesterová síťovina 60g
vnitřní bunda: 65% polyester, 35% bavlna, 70g
vnitřní bunda: 100% polyester 160g
oranžová XS-5XL

300D OXFORD WEAVE

TEXPEL SPLASH

5XL XS

Odepinací kapuce

Límeč s fleecem povrchem



2 Vnější bunda s vnitřní bundou



3 Vnější bunda s vnitřní bundou bez rukávů



4 Vnitřní bunda s rukávy



5 Obrácená vnitřní bunda



6 Obrácená zateplená vesta



6 Zateplená vesta

Smyčka na radiostanici

Držák na ID

Reflexní paspulký

Nastavitelné manžety na suchý zip

Víceúčelové kapsy

1 Vnější bunda

Přístup k tisku

S426

Bunda Hi-Vis 7-in-1 Contrast Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3

EN 343 TRÍDA 3:3

WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS

EN 342 0.343 (M².K/W), 3, X

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N

RIS
3279



Vysoce inovativní a funkční bunda, která nabízí sedm možných kombinací. Tato univerzální bunda je vysoce adaptabilní a je vhodná pro nejrůznější pracovní prostředí. Lehká bunda na nejvyšší nepromokavé a prodyšné úrovni. Součástí bundy je límeč s fleecem materiálem pro optimální teplo a pohodlí, smyčka na radiostanici, D-kroužek, jmenovka ID, prostorné kapsy, reflexní paspulký, odnímatelná kapuce a přístup pro tisk loga.



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

Vnější bunda: 100% polyesterová síťovina 60g.

Vnitřní bunda: 65% polyester, 35% bavlna, 70g

Vnitřní bunda: 100% polyester 160g

žlutá/tmavě modrá XS-4XL,
oranžová/tmavě modrá S-4XL

300D
OXFORD
WEAVE

TEXPEL
SPLASH

4XL
XS



ID kapsa může být viditelná
nebo skrytá

Smyčka na
radiostanici

Sítovaná podšívka pro maximální prodyšnost

Límeč s fleecovým povrchem



S760

Stahování pase

Přístup k tisku

S760 Dvoubarevná prodyšná bunda



Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 2

EN 343 TRÍDA 3:2

WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS



100% Polyester, 300D Oxford Weave, PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava proti špinění 190g

Tělo: 100% polyesterová síťovina 60g

Rukávy: 100% polyester 60g

žlutá/tmavě modrá XS-4XL
oranžová/tmavě modrá S-3XL

TEXPEL
SPLASH

4XL
XS

Čtyři způsoby nošení

4x1

Odepinací rukávy

Oboustranný oděv

S769 Oboustranná dvoubarevná bunda Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 1



Tento šikovně navržený univerzální oděv je ideální a praktický pro každou situaci. Odnímatelné prošívané rukávy promění bundu na vestu a také nabízí dostatek úložného prostoru.

100% Polyester, 300D Oxford Weave, PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava proti špinění 190g

Tělo: 100% polyester broušený povrch 100g

Rukávy: 100% polyester 60g

Tělo: 100% polyester 160g

Rukávy: 100% polyester 80g

žlutá/tmavě modrá XS-4XL, oranžová/tmavě modrá S-XXL

4XL
XS

TEXPEL
SPLASH



1 S rukávy

2 Bez rukávů

3 Oboustranně s rukávy

4 Oboustranně bez rukávů

S769

Extra teplo kombinací těchto bund

PRODYŠNÉ BUNDY

RISQS

RAILWAY INDUSTRY SUPPLIER
QUALIFICATION SCHEME

Norma stanoví minimální specifikaci pro reflexní
oděvy v železničním průmyslu.

POLSTROVANÉ



Kapuce v límcí

Skrytá kapsa na telefon

S461

Odepínací kapuce

Vnitřní náprsní
kapsa



RT34

Prodyšná bunda Hi-Vis RIS

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM
ORANŽOVÁ)
EN 343 TŘÍDA 3:2
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS
EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X



S461

Hi-Vis prodyšná bunda

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
EN 343 TŘÍDA 3:2
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS
EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X



RT34 - Odepínací
kapuce

S461 - Kapuce v
límcí



100% Polyester, 300D Oxford
Weave, PU zátěr, prodyšný,
povrchová úprava proti špinění
190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

RT34: oranžová S-XXL

S461: žlutá S-3XL

Odepínací kapuce

Límeč s fleecovým povrchem

Vnitřní žebrované
manžety

RT34

RT62

Prodyšný bomber Hi-Vis

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TŘÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS



Lehká a praktická bunda se síťovanou podšívkou,
která nabízí bezkonkurenční prodyšnost,
voděodolnou a větruodolnou ochranu. K vybavení
patří odnímatelná skrytá kapuce, přístup k tisku,
boční elastická část, límeč s fleecovým lemem a
síťovinu pro optimální pohodlí.

100% Polyester, 300D Oxford Weave,
PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava
proti špinění 190g

100% polyesterová síťovina 60g

žlutá, oranžová S-3XL

Skrytá kapsa na
telefon





Odepinací kapuce

Špičková vodotěsná & prodyšná technologie



Lze nosit s interaktivním fleecem F300 (prodává se samostatně)

F300 145



Skrytá kapsa na mobilní telefon

RT63 HiVis prodyšná bunda Traffic (interaktivní)

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS



Vysoce kvalitní interaktivní bunda s vysokou viditelností. Nepromokavá a prodyšná podle nejvyšších standardů. Odnímatelná kapuce, mnoha kapes pro uschování věcí, reflexní pásy pro maximální viditelnost.

100% Polyester, 300D Oxford Weave, PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava proti špinění 190g
100% polyesterová síťovina 60g
oranžová S-3XL



Nastavitelné manžety na suchý zip

Odepinací kapuce

RT63

Přístup k tisku

RT60 Prodyšná bunda Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS



Prémiová lehká bunda certifikovaná na nejvyšší voděodolnou a prodyšnou úroveň. Bunda nabízí bezkonkurenční ochranu před povětrnostními vlivy a maximální pohodlí uživatele. Odolná, funkční a nabitá funkcemi, včetně odnímatelné skryté kapuce pro snadné skladování, více kapes pro dostatek úložného prostoru, rádiové smyčky a síťované podšívky pro optimální teplo a pohodlí.

100% Polyester, 300D Oxford Weave, PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava proti špinění 190g
100% polyesterová síťovina 60g
žlutá, oranžová S-3XL



RT60

Skrytá kapsa na telefon

Vnitřní náprsní kapsa



Dámská prodyšná bunda k dispozici, viz. strana 334

Přístup k tisku



300D OXFORD WEAVE

BREATHABLE

Oděvy s nejvyšší možnou prodyšností

Prodyšné kalhoty jsou vyrobeny z prodyšného a voděodolného materiálu. Boční přístup, snadné ošetřování.

EN343
CLASS 3:3
CERTIFIED

Prodyšnost třída 3:3

Boční přístup

Plně elastický pas

Plně elastický pas

Boční přístup



**Certifikováno
po 50 pracích
cyklech**

Zip u kotníků

Zip u kotníků

S487

Prodyšné kalhoty Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 1
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS
ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E



100% Polyester, 300D Oxford Weave, PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava proti špinění 190g
žlutá XS-3XL
oranžová S-XXL

ANSI/ISEA
107
CLASS E

RIS
3279

TEXPEL
SPLASH

RT61

Prodyšné kalhoty Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS



100% Polyester, 300D Oxford Weave, PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava proti špinění 190g
oranžová XS-5XL

RIS
3279

5XL
XS

TEXPEL
SPLASH

EN343
CLASS 3:3
CERTIFIED



S388 Hivis lačlové kalhoty - nezateplené

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS



100% Polyester, 300D Oxford Weave, PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava proti špinění 190g
oranžová, žlutá S-3XL



S488 Dvoubarevné lačlové kalhoty - nezateplené

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS
ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E



100% Polyester, 300D Oxford Weave, PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava proti špinění 190g
žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá
S - 4XL,
žlutá/černá S-3XL



5 možností nošení



2 Vnější bunda s vnitřní bundou



3 Vnější bunda s vnitřní bundou bez rukávů



4 Vnitřní bunda s rukávy



5 Zateplená vesta



Kapuce v límci

Smyčka na radiostanici

Nová dvojitá vISAčka ID

Nastavitelné manžety na druky

Skrytá kapsa na mobilní telefon

Nepromokavé s lepenými švy

1 Vnější bunda

Dvoucestný zip

S765 Bunda Hi-Vis Essential 5v1

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1 WP 15,000MM
EN 342 0.352 (M².K/W), 2, X



Tento vynikající systém bundy 5 v 1 je přizpůsobitelný pro každou pracovní situaci. Vnější plášť má 2 velké prostorné kapsy, manžety s nastavitelným knoflíkem a skrytou kapuci. Vnitřní bunda má fluorescenční fleece rukávy, pohodlné pletené manžety a 2 boční kapsy. Jak vnitřní, tak vnější plášť mají plnou certifikaci EN ISO 20471 třídy 3 pro maximální ochranu a bezpečnost.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

Vnější plášť: 100% polyesterová síťovina 60g

Vnitřní bunda: 100% polyester Fleece 280g

oranžová, žlutá S-3XL

RIS
3279

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY
TEXPEL
SPLASH

5 možností nošení



2 Vnější bunda s vnitřní bundou



3 Vnější bunda s vnitřní bundou bez rukávů



4 Vnitřní bunda s rukávy



5 Zateplená vesta



Skrytá kapsa na mobilní telefon

Nastavitelné manžety na druky

1 Vnější bunda

Dvoucestný zip



Kapuce v límci

Nepromokavé s lepenými švy

S766 Dvoubarevná bunda Essential 5v1

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1 WP 15,000MM
EN 342 0.352 (M².K/W), 2, X

Adaptabilní a funkční styl, který nabízí vynikající poměr kvality a hodnoty. Dvě velké našité kapsy, nastavitelné manžety, skrytá kapuce, odnímatelné fluorescenční fleecové rukávy, tmavé kontrastní panely pro ochranu před znečištěním.



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

Vnější bunda: 100% polyesterová síťovina, 60g

Vnitřní bunda: 100% polyester fleec, 280g

oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá XS-5XL

RIS
3279

5XL
XS

300D
OXFORD
WEAVE

TEXPEL
SPLASH

1 Vnější bunda

Kapuce v límci



žlutá/černá

červená/tmavě modrá

žlutá/šedá

oranžová/tmavě modrá

žlutá/tmavě modrá

5XL
XS

S768 Bunda HiVis Executive 5v1

EN ISO 20471 TRÍDA 3

EN 343 TRÍDA 3:1

WP 15,000MM

EN 342 0.352 (M².K/W), 2, X

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3

AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

vnější bunda: 100% polyester síťovina, 60g

vnitřní bunda: 100% polyester fleece, 280g

žlutá/černá, žlutá/šedá, oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá

červená/tmavě modrá

ANSI/ISEA
107
TYPER
CLASS 3

Všestranné použití. Bunda obsahuje dvě velké kapsy na suchý zip, skrytou kapuci, vnitřní bundu s odepínacími rukávy. Dvě prostorné boční kapsy. Certifikace EN ISO 20471 třída 3.

Reg	
Yellow/Black	S - 4XL
Red/Navy	S - 3XL
Yellow/Grey	S - 3XL
Orange/Navy	XS - 5XL
Yellow/Navy	XS - 5XL

TEXPEL
SPLASH

2

Vnější bunda s vnitřní bundou bez rukávů



3

Vnější bunda s vnitřní bundou



4

Vnitřní bunda s rukávy



5

Zateplená vesta

PORTWEST®

NABÍZÍ KOMPLETNÍ ROZSAH DÁMSKÝCH REFLEXNÍCH HIVIS ODĚVŮ

viz. strana:
334



S360 334

Dámská Hi-Vis bunda Traffic



LW72 335

Dámská polokošile Pro



LW70 334

Dámská prodyšná HiVis bunda



LW71 335

Dámské kalhoty HiVis



LW70 334

Speciálně navrženo pro ženy v
průmyslu



Nejprodávanější zboží



2 Vnější bunda s vnitřní bundou bez rukávů



3 Zateplená vesta



4 Obrácená zateplená vesta



Kapuce v límci

Vnitřní náprsní kapsa

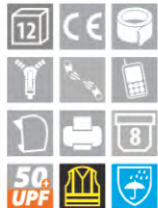
Přístup k tisku

Vnitřní žebrované manžety

1 Vnější bunda

S468 Bunda 4v1 Hi-Vis Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



Vysoce inovativní funkční bunda, která nabízí všechny předpoklady pro maximální ochranu a bezpečí. Prodyšná a nepromokavá bunda poskytuje ochranu proti vlhkému a nepříznivému počasí. Součástí je vesta S469.



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

žlutá, oranžová XS-5XL

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3

RIS
3279

5XL
XS

TEXPEL
SPLASH

BUNDA 4X1

Inovativní prvky: ultra reflektivní kapuce pro maximální viditelnost ve zhoršených světelných podmínkách.



4x1

Kapuce v límci

Objevte
ohromující
design



2 Vnější bunda s vnitřní bundou bez rukávů



3 Zateplená vesta



4 Obrácená zateplená vesta

Vnitřní náprsní kapsa



Vnitřní žebrované manžety

Přístup k tisku

Vnější bunda

1

S471 Bunda Hi-Vis 4v1 Contrast Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM



Univerzální bunda 4v1 nabízí čtyři kombinace použití. Pohodlná a praktická bunda je vhodná do všech povětrnostních podmínek a poskytuje dobrou viditelnost ve špatných světelných podmínkách. Součástí jsou kapsy, kapuce v límci, podlepené švy pro ochranu před větrem a deštěm a přístup pro tisk loga.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S-3XL

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY
TEXPEL
SPLASH

Inovativní reflexní kapuce pro maximální viditelnost | 101

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY

Certifikováno po 50
pracích cyklech

S460 Bunda Hi-Vis Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



Plně certifikované nepromokavé bundy jsou oblíbenou volbou našich zákazníků. Dlouhá životnost, funkčnost, se stahovatelnou kapucí a spodním lemlem, kryt zipu na cvočky, kapsy pro uložení věcí.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

žlutá XXS-8XL, oranžová XS-5XL

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3RIS
3279Vnitřní náprsní
kapsa

S460

TEXPEL
SPLASH

EN 342

POLSTROVANÉ

Odepinací
kapuce

RT30

RT30 Bunda Hi-Vis Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Nylon 60g

100% Polyester 170g

oranžová XS-5XL

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3RIS
3279

Certifikováno normou pro železnice RIS 3279-TOM, kde splňuje přísné bezpečnostní požadavky. Lepené voděodolné švy, víceúčelové kapsy.

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY

TEXPEL
SPLASH

ZATEPLENÁ BUNDA

2x1

EN 342

POLSTROVANÉ

R460



2
Odnímatelná vložka oděvu



Kapuce v límci

Skrytá kapsa na telefon



R460

Lepené švy

1 Vnější bunda s vnitřní bundou

R460 Bunda RWS Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X



RWS reflexní pruhy, materiál 100% polyester 300D Oxford weave, víceúčelové kapsy. Vhodné pro venkovní použití.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g
100% Polyester 60g

Odepinací vložka: polyester 60g/výplň 170g oranžová S-4XL

4XL

300D OXFORD WEAVE INDUSTRY

TEXPEL SPLASH

Kapuce a lem se stahovací šňůrkou

Kapuce v límci

EN 342

Skrytá kapsa na telefon

Řada RWS Extra reflexní páska

S462 Dvoubarevná bunda Hi-Vis Classic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X



Kombinace moderního vzhledu s kvalitní povrchovou úpravou. Navrženo pro maximální pohodlí a viditelnost, kapsa na mobil a kapuce. Vhodné pro všechny povětrnostní podmínky.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

žlutá/černá S-3XL

300D OXFORD WEAVE INDUSTRY

TEXPEL SPLASH

Nastavitelné manžety na suchý zip

S462

VYLEPŠENO
Certifikace EN 342



ZATEPLENÁ BUNDA

EN 342

POLSTROVANÉ

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY

Fantastické
uchování tepla

Kapuce v límci

Vnitřní náprsní
kapsa



Vnitřní žebrované
manžety

oranžová/tmavě modrá



oranžová/šedá

oranžová/černá

Robustní ochrana proti větru a
dešti



Skrytá kapsa na
telefon

S467

Dvoubarevná bunda Hi-Vis Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3

RIS
3279



Stylová bunda je vhodná pro všechny povětrnostní podmínky. Velmi oblíbená pro svoje barevné kombinace, zvýšená viditelnost, voděodolná, stahovatelný spodní lem a kapuce, pletené manžety, dvoucestný krytý zip.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

oranžová/tmavě modrá XS-5XL

oranžová/šedá, oranžová/černá S-3XL

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY

TEXPEL
SPLASH

Výběr z 6 barev



Kapuce v límci

Kapsa na mobilní telefon

Vnitřní kapsa

Vnitřní pletené manžety

žlutá/šedá

S466 Bunda Hi-Vis Contrast Traffic

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3



EN ISO 20471 TRÍDA 3

EN 343 TRÍDA 3:1

WP 15,000MM

EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3

AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



Tato stylová bunda je vhodná pro všechny povětrnostní podmínky. Velmi oblíbená pro svoje barevné kombinace, zvýšená viditelnost, voděodolná, stahovatelný spodní lem a kapuce, pletené manžety, dvoucestný krytý zip.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

žlutá/šedá, žlutá/černá, žlutá/středně

modrá, žlutá/zelená, žlutá/tmavě modrá

červená/tmavě modrá



Reg	
Yellow/Grey	S - 3XL
Yellow/Black	S - 3XL
Yellow/Royal	XS - 4XL
Yellow/Green	S - 3XL
Red/Navy	S - 3XL
Yellow/Navy	XS - 6XL

300D
OXFORD
WEAVE
INDUSTRY

TEXPEL
SPLASH

Ochrana před extrémním chladem až do -40°C



žlutá/černá

žlutá/středně modrá

žlutá/zelená

červená/tmavě modrá

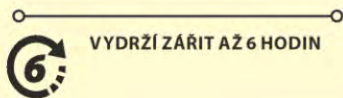
žlutá/tmavě modrá



GLOW TEX™

TRIPLE TECHNOLOGY HI-VIS

Portwest Glowtex Triple Technology™ využívá nejnovější inovace v oblasti světelné techniky, které se vyznačují s cílem zajistit nositeli nejvyšší úroveň ochrany ve vysoké viditelnosti oblečení.



VYDRŽÍ ZÁŘIT AŽ 6 HODIN

EZE3 ZIP™

První inovativní zip technologie po více než 100 letech. Více informací na straně 7



Technologie solárního nabíjení

GLOWTEX je ochranná známka společnosti Portwest.

1 Fluorescenční materiál pro viditelnost za denního světla.

2 HiVisTex retroreflexní páska pro viditelnost v podmínkách slabého osvětlení při nasvícení.

3 Páska Glowtex vyzařuje světlo, která svítí ve velmi nízkých nebo žádných světelných podmínkách, tj. svítí ve tmě.



3 způsoby použití VYLEPŠENO

Certifikace EN 342



1 S kožštinovou podšívkou



2 Bez kožštinové podšívky



3 Zateplená vesta

EZE3 ZIP

G465 Bunda 3v1 Glowtex

- EN ISO 20471 TŘÍDA 3
- EN 343 TŘÍDA 3:1
- WP 15,000MM
- EN 342 0.344 (M².K/W), 2, X
- ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 3



Tato bunda 3v1 používá naši vysoce inovativní technologii Glowtex. Nabízí pokročilou viditelnost tím, že kombinuje fluorescenční látku, HiVisTex reflexní pásy a Glowtex fosforescenční pásku, která září ve tmě. Odnímatelná kožšinová podšívka a límeček v kombinaci s odepinacími rukávy umožňují multifunkční využití.

- 100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g
 - 100% Polyester 60g
 - Podšívka 100% polyesterová umělá kožšina, 400g
 - Rukávy: 100% polyester, 120g
 - žlutá/tmavě modrá S-4XL
- Registrováný Community Design



Žebrované manžety

Žebrované manžety



ZAPÍNÁNÍ NA ZIP EZEE



EZEE ZIP

G456 Vesta Executiv Glowtex se zipem Ezee



EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N

100% Polyester Warp Knit 125g
X žlutá S-5XL, oranžová S-3XL

Registrovaný Community Design

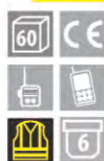


5XL

ZAPÍNÁNÍ NA CVOČEK



G476 Vesta Glowtex Executive



EN ISO 20471 TRÍDA 2
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N

100% Polyester, Warp Knit 125g
X žlutá S-5XL

Registrovaný Community Design



5XL

GLOWTEX™



ZAPÍNÁNÍ NA SUCHÝ ZIP



EZEE ZIP

G475 Blůza Executive Glowtex



EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

100% Polyester Warp Knit 125g
X oranžová, žlutá S-3XL

Registrovaný Community Design



5XL

G470 Vesta Triple Technology



EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N

100% Polyester Warp Knit 125g
X oranžová, žlutá S/M-XXL/3XL

Registrovaný Community Design



5XL

Střední délka, moderní vzhled



1 S kožešinou podšívku



Vystužené
rukávy



2 Bez kožešinové podšívky



3 Zateplená vesta

Odepínací kapuce

New

Smyčka na radiostanici

Kapsa na mobilní
telefon

Přední
D-kroužek

Vnější kapsa na
tablet

Vnitřní pletené manžety

Dvoucestný zip

Odepinatelné
rukávy, kožešinová
vložka a
kožešinový límec

Hluboké
kapsy pro
uložení věcí

Nastavitelné manžety
na druky

C469 Bunda Pro Hi-Vis 3v1

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM



Tato stylová bunda vyrobená z tkaniny 300D Oxford poskytuje maximální vodotěsnou a větruodolnou ochranu pro celoroční výkon. Tato bunda je vysoce přizpůsobivá a lze ji nosit ve třech unikátních kombinacích, což přispívá k její celkové univerzálnosti. Četné vnitřní a vnější kapsy poskytují vynikající osobní bezpečnost pro váš telefon nebo tablet. Sportovní vzhled a nízkoprofilový moderní design zajišťují, že se jedná o bundu výběru pro náročné podmínky.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g
100% Polyester 60g
Rukávy: 100% polyesterová výplň 120g
100% polyesterová podšívka 365g
oranžová/černá, žlutá/černá S-3XL



Vnější kapsa na tablet

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY
TEXPEL
SPLASH



VYLEPŠENO

Certifikace EN 342

Odepinací kapuce

1 S kožešinou
podšívkouOdnímatelná
vločka oděvuNastavitelné
manžety na suchý
zip

Odepinací rukávy

Dostupné ve
4 barvách

žlutá/tmavě modrá

oranžová/tmavě modrá

žlutá/černá

oranžová/černá

C466 Hi-Vis bomber Classic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.344 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g
100% Polyester 60g
100% polyester kožešinová podšívka, 365g
Rukávy: 100% polyester výplň, 120g
žlutá/černá XS-4XL, oranžová/tmavě modrá S-3XL,
žlutá/tmavě modrá S-3XL, oranžová/černá XS-4XL

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3

Vynikněte z davu s touto bundou. Odnímatelná kožešinová vložka, odnímatelné rukávy a límec. Vhodná ke všem povětrnostním podmínkám. K další výbavě patří ID kapsa, kapsa na rukávu a kontrastní černé panely.

300D
OXFORD
WEAVETEXPEL
SPLASH4XL
XS3 způsoby
použití1 S kožešinou
podšívkou2 Bez kožešinové
podšívky

3 Zateplená vesta

BOMBER 3X1



300D
OXFORD
WEAVE
INDUSTRY

3 způsoby použití



1 S kožešinou podšívkou



2 Bez kožešinové podšívky



3 Zateplená vesta

Odnímatelná vložka oděvu

Smyčka na radiostanici

Kapsa na mobilní telefon

Víceúčelové kapsy

Odnímatelný límec s umělou kožešinou

Odepínací kapuce

Odepínací rukávy

Žebrované manžety

C467 **Bomber Hi-Vis 3v1**

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.344 (M².K/W), 2, X



Tato všestranná a praktická bunda 3v1 nabízí větší viditelnost nositele a ochranu proti povětrnostním vlivům. Tato bunda je vysoce adaptabilní a může být nošena ve třech možných úpravách. Součástí jsou žebrované manžety a lem pro bezpečné a pohodlné nošení, odnímatelná kapuce a kožešinový límec.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

Odnímatelná vložka oděvu: 100% polyesterová kožešinová podšívka 365g

Rukávy: 100% polyester výplň, 120g oranžová, žlutá S-3XL

RIS
3279



VYLEPŠENO

Certifikace EN 342





3 způsoby použití

1 S kožšínovou podšívkou



žlutá/středně modrá

Odepínací kapuce

Odnímatelný límec s umělou kožšínou

Kapsa na mobilní telefon

Odnímatelná vložka oděvu

Lepené švy

Žebrované manžety



žlutá/středně modrá

2 Bez kožšínové podšívky



žlutá/středně modrá

3 Zateplená vesta

VYLEPŠENO
Certifikace EN 342

C465 Bunda Bomber Hi-Vis Contrast

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.344 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% polyesterová kožšínová podšívka 365g

Rukávy: 100% polyester výplň, 120g

Žlutá/tmavě modrá, žlutá/černá, žlutá/šedá, žlutá/středně modrá, oranžová/tmavě modrá, červená/tmavě modrá

	Reg
Yellow/Royal	S - 3XL
Red/Navy	S - 3XL
Orange/Navy	XS - 5XL
Yellow/Black	S - 3XL
Yellow/Grey	S - 3XL
Yellow/Navy	XS - 6XL



Odepínací rukávy



červená/tmavě modrá

oranžová/tmavě modrá

žlutá/černá

žlutá/šedá

žlutá/tmavě modrá

3 způsoby použití



2 Vnější bunda

Odnímatelná mikina na zip - lze nosit samostatně nebo v kompletu



3 Vnitřní oděv



Zadní strana bundy



1 Bunda s vnitřní mikinou

Kapuce v límci

Smyčka na radiostanici

Nastavitelné manžety na suchý zip

S365 Bomber Hi-Vis Premium 3v1



EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3

Moderní bunda 3v1. Hlavní přidanou hodnotou jsou smyčky pro radiostanici, kapsa pro chytrý telefon, přístup pro tisk loga, 7 kapes, nastavitelné manžety a kapuce, dvoucestný zip, voděodolné vlastnosti, kontrastní panel ve spodní části. Tato bunda je díky odepínací vložce vhodná do všech povětrnostních podmínek.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g
Vnitřní oděv: 100% Polyester 300g
100% Polyester 60g
žlutá/černá S-5XL

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3

5XL

TEXPEL
SPLASH

POLSTROVANÉ

YELLOW > BLACK™



**Kvalitní
voděodolná
technologie**



**Fantastické
uchování tepla**

Kapuče v límci

Smyčka na radiostanici

Vnitřní kapsa

Kapsa na mobilní telefon

S363

Kontrastní panely

Napůl elastický pas

Dvoucestný zip

Vnitřní žebrované manžety

S363 Bomber Hi-Vis Two-Tone

EN ISO 20471 TRÍDA 3

EN 343 TRÍDA 3:1

WP 15,000MM

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3

Klasická bunda pro pohodlí a výkon se širokou škálou použití. Prošívaná podšívka, podlepené voděodolné švy, za každých podmínek v teple a suchu. Praktické skryté šňůrky v kapuci, kapsa na telefon, vnitřní kapsa, smyčky na radiostanici, kontrastní panel pro ochranu proti nečistotám.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g
100% Polyester 60g
100% Polyester 170g
žlutá/černá S-5XL

5XL

TEXPEL
SPLASH

Zadní strana bundy

Kombinace celkové bezpečnosti s přelomovým designem

BOMBER 2X1

2x1

EN 342

VYLEPŠENO
Certifikace EN 342

**Odnímatelná
kožešinová podšívka a
límeč**

Přední D-kroužek

Odnímatelný límeč s umělou kožešinou

Kapuce v límci

Kapsa na mobilní telefon

Dvoucestný přední plastový zip



S464

S464 Bomber Contrast Plus

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.344 (M².K/W), 2, X



Contrast Plus bomber bunda je viditelná za všech podmínek. Odnímatelná vnitřní vložka, odnímatelný límeč s umělou kožešinou, skrytá kapuce, kapsy se zipem, lepené švy.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g
100% Polyester 60g
100% polyesterová kožešinová podšívka 365g
žlutá 3 odstíny S-3XL



**Skrytá kapsa
na telefon**

**300D
OXFORD
WEAVE** INDUSTRY

TEXPEL
SPLASH



Límeč s fleecé povrchem

POLSTROVANÉ

2x1

EN 342

300D OXFORD WEAVE INDUSTRY

Odepinací rukávy



Zateplená vesta 2

TEXPEL SPLASH

C468 Bunda HI-Vis 2v1

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.336 (M².K/W), 2, X



Bomber 2v1 má odepinací rukávy, skrytá kapuce, elastické manžety, příjemná podšívka a lepené švy pro pohodlné nošení.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

žlutá/tmavě modrá S-3XL, oranžová/tmavě modrá XS-3XL

C468

Přístup k tisku

1 Vnější bunda s odnímatelnými rukávy

Odepinací kapuce

POLSTROVANÉ

EN 342

RT32 Bomber Hi-Vis RIS

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.336 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3



Bomber RT32 nabízí volnost pohybu, bezpečnost a odolnost vůči povětrnostním podmínkám. Plně certifikováno RIS 3279 pro použití na železnicích nebo v podobných prostředích.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

oranžová XS-5XL

RIS 3279

5XL XS

TEXPEL SPLASH



4 kapsy

Vnitřní žebrované manžety



Límeč s fleecé povrchem

RT32

Přístup k tisku

Prošivaná podšívka pro extra teplo

BUNDA BOMBER

POLSTROVANÉ

EN 342

Kapuce v límci

Límeč s fleecem povrchem

**K dispozici široký
výběr velikostí
XXS - 8XL**

Vnitřní náprsní
kapsa



Přístup k tisku

8XL
XXS

Bestseller

S463

Hi-Vis bomber

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.336 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



Pohodlí a kvalita jsou klíčovými vlastnostmi tohoto oděvu. Bezpečnost, odolnost vůči nepříznivému počasí, dvoucestný zip, pletené manžety a krytý zip se zapínáním na cvočky poskytují výbornou ochranu uživatele.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

žlutá XXS-8XL, oranžová XS-6XL
červená S-3XL

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3

RIS
3279



Skrytá kapsa na
telefon

S463

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY

TEXPEL
SPLASH



Prošivaná podšívka pro
extra teplo

Certifikováno po 50
pracích cyklech



S266

Dvoubarevný Hi-Vis bomber

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.336 (M².K/W), 2, X



Plně certifikovaná dvoubarevná bunda Hi-Vis je silný hráč v naší Hi-Vis řadě. Prošivaná podšívka, vodotěsné podlepené švy zajistí 100% sucho, dvojité švy, kontrastní límec a nastavitelné manžety.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g
100% Polyester 60g
100% Polyester 170g
žlutá/tmavě modrá XS-3XL, oranžová/tmavě modrá S-3XL



VYLEPŠENO
Certifikace EN 342

**Kvalitní zateplené bundy -
Ideální pro chladné počasí**



ZATEPLENÁ BUNDA DO DEŠTĚ

POLSTROVANÉ



300D OXFORD WEAVE
INDUSTRY



Nastavitelné popruhy

Rychloupínací spona

Víceúčelové kapsy

Zadní kapsa

Dvojitá kapsa na metr

Zip u kotníků



Smyčka na radiostanici

Kapuce v límci

Vnitřní žebrované manžety

Prošívaná podšívka pro extra teplo

Zip u kotníků pro snadné nasazení na pracovní obuv



Zip u kotníků

NEW COLOUR

S489 Zateplené kontrastní lačlové kalhoty

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.341 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g
100% Polyester 60g
100% Polyester 170g
oranžová/tmavě modrá S-3XL, žlutá/tmavě modrá XS-4XL,



S485 Zateplená kombinéza Hi-Vis Contrast

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.341 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g
100% Polyester 60g
100% Polyester 170g
žlutá/tmavě modrá XS-6XL, oranžová/tmavě modrá, žlutá/černá S-6XL



Kompatibilní s S468

100

Interaktivní zip

2 možnosti nošení



Prošívá
podšívka

S469 Oboustranná vesta Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

65% Polyester, 35% bavlna 260g

100% Polyester 200g

žlutá XS-5XL, oranžová S-5XL



S469

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 2

RIS
3279

S267 Vesta Hi-Vis dvoubarevná

EN ISO 20471 TRÍDA 2



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 160g

žlutá/tmavě modrá S-3XL

Vnitřní
náprsní kapsa

Smyčka na
radiostanici

Kapsy na zip

Nová
dvojitá
visáčka ID

Spodšívkou



S267



Plně elastický pas

VYLEPŠENO
Nový boční přístup



Nastavitelný spodní lem na druky



žlutá/černá

oranžová/tmavě modrá

žlutá/tmavě modrá

Nastavitelný spodní lem
na druky

S480

Kalhoty Hi-Vis Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 1
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E
AS/NZS 1906.4:2010



Tyto kalhoty jsou navrženy tak, aby chránily proti větru a dešti. Elastické v pase, nastavitelné nohavice na druky.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g
Normal*: oranžová XS-3XL, žlutá XS-6XL
Prodloužené*: žlutá M-XXL
Normal*: červená S-XXL



S486

Dvoubarevné kalhoty Hi-Vis Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E



Tyto kalhoty jsou navrženy tak, aby chránily proti větru a dešti. Elastické v pase, nastavitelné nohavice na cvočky.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g
žlutá/černá S-5XL, oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá S-3XL



Vhodné pro železniční průmysl



Zip u kotníků



Zip u kotníků

žlutá/černá

oranžová/černá

žlutá/tmavě modrá

oranžová/tmavě modrá

RT31 Kalhoty Hi-Vis Traffic, RIS

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TŘÍDA 3:1
WP 15,000MM



Navrženy pro železniční dopravu a jiná průmyslová odvětví. Mají boční zipy, takže mohou být snadno nošeny přes kalhoty nebo džíny.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

oranžová S-3XL

S686 Zateplené kalhoty Hi-Vis Contrast

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TŘÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TŘÍDA E



Zimní zateplené kalhoty udržují uživatele viditelného, v bezpečí, teple a suchu za všech povětrnostních podmínek. Reflexní pruhy poskytují vynikající ochranu za zhoršených světelných podmínek, zateplení zase větší teplo a pohodlí uživatele.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

žlutá/černá, oranžová/černá S - XXL, žlutá/tmavě modrá S - 3XL, oranžová/tmavě modrá S - XXL

NEW COLOUR

NEW COLOUR



150D
OXFORD
WEAVE

3x1

Informace o materiálu

Vyrobeno ze 150 Denier látky (100 % polyester) pro náročné podmínky. Tkanina 150D má vynikající odolnost proti oděru. Povlak z PVC na vnitřní straně činí textilii voděodolnou a na vnější straně s vrstvou, která pomáhá oděv udržovat déle čistý.

3 způsoby použití



1 Vnější bunda s vnitřní bundou

S162 Bunda HiVis Lite 3v1

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



Bunda 3v1 patří do řady Hi-Vis 150D Oxford s vynikající hodnotou za vynaložené peníze a nabízí kombinaci nejvyšší všestrannosti s inovativním designem. Vícevrstvě praktické kapsy, uzavírání na zip, skrytá kapuce a odnímatelná vnitřní fleecová bunda.

100% Polyester, 150D Oxford Weave, PVC zátěr 200g

100% polyesterová síťovina 60g

100% Polyester, protizmočková úprava fleece 280g

žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S - 3XL



2 Vnější bunda



3 Odnímatelný fleece

TEXPEL
SPLASH

BUNDA S PODŠÍVKOU ZE SÍTOVINY

Vynikající kvalita a hodnota

150D
OXFORD
WEAVE

S160 Bunda Hi-Vis Lite Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3

ANSI/ISEA
107
TYPER
CLASS 3



Bunda S160 je plně certifikovaný, lehký oděv. Vysoká kvalita za bezkonkurenční cenu. Přední zip s klopou na suchý zip, hluboké kapsy a nastavitelné manžety.

100% Polyester, 150D Oxford Weave, PVC zátěr 200g
100% polyesterová síťovina 60g
oranžová S-3XL, žlutá XS-3XL

TEXPEL
SPLASH

Bezkonkurenční komfort



Kapuce v límci

S160

Nastavitelné manžety na druky

Přístup k tisku

Smyčka na radiostanici

Kapuce v límci

S166

Síťovaná podšívka pro maximální prodyšnost

S166 Bunda Lite Two-Tone Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



Dvoubarevná bunda, která vznikla na základě požadavků našich zákazníků. Vynikající vlastnosti jsou zachovány, nový design, hluboké kapsy, prostor na radiostanici a dvojité prošití v kritických místech.

100% Polyester, 150D Oxford Weave, PVC zátěr 200g
100% polyesterová síťovina 60g
žlutá/tmavě modrá S-3XL



TEXPEL
SPLASH

Přední D-kroužek

Nastavitelné manžety na druky

Přístup k tisku

Měkký fleece límeček s podšívkou

Maximální výkon | 123

BOMBER 2X1

2x1


150D
OXFORD
WEAVE


C464 Bunda Essential 2v1


EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM




Přizpůsobivý, funkční styl nabízí vynikající poměr ceny a kvality. Tato bunda obsahuje dvě prostorné boční kapsy, jednu vnitřní náprsní kapsu na suchý zip, skrytou nastavitelnou kapuci a odnímatelné rukávy na zip. Těžká teplá fleecová podšívka a tmavé kontrastní panely pro ochranu před nečistotami. Tato bunda je praktická, robustní a spolehlivá.

 100% Polyester, 150D Oxford Weave, PVC zátěr, 200g

 100% Polyester Fleece, 300g

 Rukávy: 100% Polyesterová výplň 120g

 žlutá/tmavě modrá, oranžová/
tmavě modrá S-3XL

Kapuce v límci

Límeč s fleecem
povrchem

New

Odepínací rukávy

Vnitřní
žebrované
manžety

Luxusní fleecová podšívka pro
přidané teplo



C464

Napůl elastický pas

Kontrastní fleecový límeč

Smyčka na
radiostanici

Dvojitě švy


Skrytá kapsa na
telefon


S161 Bomber Hi-Vis Lite

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



Vynikající kombinace hodnoty a užitečných vlastností, funkčnost a inovativní design. Kvalita provedení a pečlivá pozornost k detailu jsou patrné v celém provedení. Kapsy s bočním přístupem, smyčka na radiostanici, elastický pas a manžety.

 100% Polyester, 150D Oxford Weave, PVC zátěr 200g

 100% polyesterová síťovina 60g
žlutá S-3XL

Síťovaná podšívka pro
maximální prodyšnost



Přístup k tisku

Nastavitelné manžety na suchý zip

S161

Informace o materiálu

Vyrobena z 190T 100% polyesterové příze. 190T tkanina je lehká, má vynikající odolnost proti oděru a roztržení, PVC zátěr, vnější povrchová úprava odpuzuje vodu a špínu a tím pomáhá udržovat oděv čistý.



H443 Bunda proti dešti Hi-Vis Classic



Contrast

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N

Navrženo pro větší viditelnost, bezpečnost a pohodlí ve špatných podmínkách počasí. Stylová dvoubarevná bunda s kapucí v límci, velké kapsy, odvětrávaná zadní část.



- 100% Polyester, 190T, Plain Weave, PVC zátěr 200g
- Pouze sedlo: 100% polyester síťovina 60g
- žlutá/černá S-5XL, oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá S-3XL,



Plně elastický pas

Vnitřní elastické manžety

žlutá/tmavě modrá

H443 oranžová/tmavě modrá

žlutá/černá



žlutá/tmavě modrá

oranžová/tmavě modrá

H444

žlutá/černá

H444 Kalhoty do deště Hi-Vis Classic

Contrast

EN ISO 20471 TRÍDA 1
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM
ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E
AS/NZS 1906.4:2010



Lehké a praktické kalhoty poskytují komfort a ochranu proti nepříznivým povětrnostním podmínkám. Pas do gumy pro pohodlí a volnost pohybu, boční otvory pro snadný přístup, nastavitelné lemy a podlepené švy pro úplnou ochranu před větrem a deštěm.



- 100% Polyester, 190T, Plain Weave, PVC zátěr 200g
- žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S-3XL, žlutá/černá S-6XL

Dvojitě švy

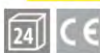
Nastavitelný spodní lem na druky



190T
OXFORD
WEAVE

Základní oděvy pro ochranu před povětrnostními vlivy

H440 Hi-Vis bunda do deště



EN ISO 20471 TRÍDA 3

EN 343 TRÍDA 3:1

WP 5,000MM



ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3

AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



Bunda je navržena tak, aby zajišťovala vysokou viditelnost, bezpečí a pohodu uživatele i v nepříznivém počasí. Ideální do kompletu s H441 reflexními kalhotami do deště. Velmi snadné ošetřování. Možnost snadno srolovat a uschovat.



100% Polyester, 190T, Plain Weave, PVC zátěr 200g

žlutá, oranžová XS-5XL

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3

TEXPEL
SPLASH

H440

Plně elastický pas



H441

Nastavitelný spodní lem na druky

Elastické manžety pro větší ochranu



Očka a zadní otvor pro větrání

Kapuce v límci

Nastavitelná stahovací šňůrka s kuličkou

H441 Kalhoty Hi-Vis Rain



EN ISO 20471 TRÍDA 1

EN 343 TRÍDA 3:1

WP 5,000MM



ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E

AS/NZS 1906.4:2010



Stejně jako Hi-Vis bunda do deště jsou naše Hi-Vis kalhoty do deště lehké a velmi praktické.



100% Polyester, 190T, Plain Weave, PVC zátěr 200g

žlutá XS-6XL, oranžová S-5XL

ANSI/ISEA
107
CLASS E

TEXPEL
SPLASH

6XL
XS

190T
OXFORD
WEAVE



Přinášíme hodnotu a styl

H442 Hi-Vis plášť 100cm

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



100% Polyester, 190T, Plain Weave, PVC zátěr 200g
Pouze sedlo: 100% polyester síťovina 60g
oranžová, žlutá S-4XL



H445 Plášť HiVis 122 cm

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3



100% Polyester, 190T, Plain Weave, PVC zátěr 200g
100% polyesterová síťovina 60g
žlutá S-5XL



ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3

Lehký prodloužený plášť pro úplnou ochranu | 127

SEALTEX™ ULTRA

Informace o materiálu

Sealtex Ultra je prodyšný 100% Tricot knit, 185g. Sealtex Ultra splňuje standart EN ISO 20471.

S491 Sealtex™ Ultra nezateplená bunda (žlutá)

EN ISO 20471 TRÍDA 3

EN 343 TRÍDA 3:2

WP 5,000MM, MVP 3,000G/M²/24HRS

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3



Oděv výjimečné kvality, vyrobený z unikátního materiálu Sealtex™ Ultra, který nabízí bezkonkurenční kombinaci prodyšných, nepromokavých a větruodolných vlastností.

Sealtex Ultra: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 185g

žlutá XS-5XL



Kapuce v límci

POLSTROVANÉ

Přední klop

Vnitřní náprsní kapsa

S491

Kapuce v límci



Nastavitelné manžety na druky

Spodšívkou

S490 Sealtex Ultra zateplená bunda

EN ISO 20471 TRÍDA 3

EN 343 TRÍDA 3:1

WP 5,000MM

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3



Bunda v profesionální kvalitě poskytuje vysokou viditelnost. S490 je zateplená, má krytý zip na cvočky a kapuci.

Sealtex Ultra: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 185g

100% Polyester 60g

Tělo: 100% polyesterová výplň 170g

rukávy: 100% polyesterová výplň 100g

žlutá S-3XL

S490

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3



Vnitřní žebrované manžety

Hluboké kapsy pro uložení věcí

Výhody oděvů

Nepromokavý, větruvzdorný a prodyšný materiál. Tato exkluzivní řada vás udrží v teple a suchu za nepříznivých podmínek. Svařované švy jsou odolné větru i dešti. Elastický materiál lze snadno otřít a oděvy tak vypadají stále dobře a vydrží déle.

SEALTEX™ ULTRA



RT50

Kapuce v límci

Nastavitelné manžety na druky

Přední klopa

Flexibilní elastický materiál s omyvatelným povrchem

RT50 Sealtext Ultra nezateplená bunda

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
EN 343 TŘÍDA 3:2
WP 5,000MM, MVP 3,000G/M²/24HRS



Oděv výjimečné kvality, vyrobený z unikátního materiálu Sealtext Ultra, který nabízí bezkonkurenční kombinaci prodyšných, nepromokavých a větrudolných vlastností. Odolná, funkční s plno funkcemi, včetně skryté kapuce, nastavitelné manžety a velkými prostornými kapsami pro bezpečné uschování věcí.



Sealtext Ultra: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 185g

oranžová S-3XL

TEXPEL
SPLASH



S496

Kapuce v límci

Přední klopa

Nastavitelné manžety na druky

Odolné proti roztržení a plísni

S496 Dvoubarevná bunda Sealtext™ Ultra

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
EN 343 TŘÍDA 3:2
WP 5,000MM, MVP 3,000G/M²/24HRS



Velmi pohodlná a dobře viditelná bunda. Unikátní lehký materiál poskytuje prodyšnost, voděodolnost a ochranu proti větru. Kapuce a větrná krytka pro nepříznivé počasí.

Sealtext Ultra: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 185g

žlutá/tmavě modrá S-XXL

TEXPEL
SPLASH

Tkanina Flexible High Technology

SEALTEX™ ULTRA

Kvalitní voděodolná technologie

POLSTRO-
VANÉ



Kapuce v límci

Límeč s fleecé povrchem

S498

Přístup k tisku

Vnitřní žebrované manžety

S493

Kalhoty Sealtext™ Ultra

EN ISO 20471 TRÍDA 1
EN 343 TRÍDA 3:2
WP 5,000MM, MVP 3,000G/M²/24HRS
ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E



Všechny oděvy Sealtext™ Ultra mají vynikající voděodolné a prodyšné vlastnosti. Pro celodenní pohodlné nošení, plně elastický pas, nohavice nastavitelné na cvočky. Špičková kvalita. HiVistex pruhy jsou certifikované EN ISO 20471.

ANSI/ISEA
107
CLASS E

5XL
XS

TEXPEL
SPLASH

Sealtex Ultra: 100% polyester, úplet
Tricot, PU zátěr 185g
X žlutá XS-5XL
Y oranžová S-3XL

Plně elastický pas



Nastavitelný spodní lem na druky

S493

S498 Bomber Sealex Ultra (žlutý)

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



Velmi oblíbená bomber bunda vyrobená z unikátního materiálu Sealtex Ultra, který nabízí vynikající prodyšné, nepromokavé a větruodolné vlastnosti.

Sealtex Ultra: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 185g
100% Polyester 60g
Tělo: 100% polyester výplň 170g
Rukávy: 100% polyester výplň 100g



X žlutá S-XXL

TEXPEL
SPLASH

SEALTEX™ ULTRA

Prodyšný materiál odolný proti roztržení a proti plísniám.

Plně elastický pas



Nastavitelný spodní lem na druky

RT51 Sealtext™ Ultra kalhoty

EN ISO 20471 TRÍDA 2
EN 343 TRÍDA 3:2
WP 5,000MM, MVP 3,000G/M²/24HRS



Sealtex Ultra: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 185g

oranžová S-3XL

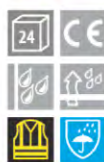
Skrytá náprsní kapsa



Nastavitelný spodní lem na druky

S497 Lačlové kalhoty Sealtext Ultra

EN ISO 20471 TRÍDA 2
EN 343 TRÍDA 3:2
WP 5,000MM, MVP 3,000G/M²/24HRS



Lačlové kalhoty Sealtext Ultra nabízí bezkonkurenčně vysokou viditelnost a ochranu proti dešti. Svařované švy zajišťují úplnou ochranu proti větru a dešti. Vhodné použití i přes pracovní oděv.

Sealtex Ultra: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 185g

žlutá S-3XL

Límeček Storm

Krytý přední zip po celé délce

Nastavitelné popruhy s upínací sponou

Elastická zadní část pro volnost pohybu

Elastické manžety pro větší ochranu



Nastavitelný spodní lem na druky

S495 Kombinéza Sealtext Ultra

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:2
WP 5,000MM, MVP 3,000G/M²/24HRS



Voděodolná kombinéza prémiové kvality. Tkanina Sealtext Ultra je mimořádně měkká. Ideální k nošení přes pracovní oděv, dvojitá ochrana před vodou, postranní přístup do kapes pracovního oblečení, skrytá kapsa.

Sealtex Ultra: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 185g

žlutá S-3XL

oranžová S-3XL

XRange

DIRECTIONAL HI-VIS

Výhody oděvů

Zbrusu nová řada X je inovativní a vzrušující koncept pracovních oděvů s vysokou viditelností. Konfigurace reflexní pásky na zadní straně každého oděvu poskytuje maximální viditelnost pro uživatele ve dne i v noci. Bezpečnostní prvky, jako je například odnímatelná kapuce, nebo ucelený systém ochrany proti zachycení oděvu do strojního vybavení, zaručují bezpečnější pracovní prostředí. Tyto oděvy jsou ideálním bezpečnostním řešením pro pracující na farmách, v zahradách, parcích a dalších náročných venkovních prostředích.



Smyčka na radiostanici

Pletené manžety



Zadní část

Kapsa na mobilní telefon

Skryté otevírání na zip

Elastické v bocích

Zadní kapsa

**Povrchová úprava
odpuzdující špínu a
mastnotu**

E052 Kombinéza Hi-Vis X EN ISO 20471 TŘÍDA 2



Tato kombinéza zaručuje maximální komfort, odolnost a bezpečnost. Moderní kontrastní zbarvení v kombinaci s chytrými funkcemi, jako jsou krytá kapsa na mobilní telefon, smyčka na radiostanici a pletené manžety. Ideální řešení pracovního oděvu pro řadu profesionálů.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g

žlutá/zelená S-3XL

Registovaný Community Design

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

TEXPEL
SPLASH OIL-STAIN

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY

VYLEPŠENO
Certifikace EN 342

3x1

EN 342

XRange

DIRECTIONAL HI-VIS



**Vnitřní kožíšek lze
odejmout**

3 způsoby použití

Vnitřní náprsní kapsa

Odepinací kapuce

Odepinací rukávy
Kapsa na mobilní telefon



1 S kožešinou vložkou



2 Bez kožešinové vložky



3 Zateplená vesta

**8 kapes pro
uložení věcí**

Pletené manžety

Bud' viděn ze všech možných směrů



**Zadní
část**

C565 Bomber X Hi-Vis

EN ISO 20471 TŘÍDA 2,

EN 343 TŘÍDA 3:1

WP 15,000MM

EN 342 0.344 (M².K/W), 2, X



Univerzální bunda pro všechna počasí. Součástí jsou odepínací kožešinová vložka, límec a odnímatelné rukávy. Množství vnějších a vnitřních kapes na zip poskytuje vynikající osobní bezpečnost.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% polyesterová kožešinová podšívka 365g

Rukávy: 100% polyester výplň, 120g

žlutá/zelená S-3XL

Registrovaný Community Design

TEXPEL
SPLASH

Pokud vidíte jejich X, oni nemůžou vidět vás | 133



PRACOVNÍ ODĚVY

Výhody oděvů

Tyto pracovní oděvy jsou praktické a příjemné na nošení. Barvy a nabízené styly jsou ideální pro firemní značení. Každý oděv byl pečlivě navržen tak, aby zahrnoval klíčové důležité funkce, jako je ergonomické kolenní kapsy, bezpečné úložné kapsy a zesílené švy pro dlouhou životnost.

Informace o materiálu

Tyto oděvy jsou vyrobeny z materiálu odolného proti špinění. Složení: Kingsmill 245g, 65% polyester, 35% bavlna. Tato certifikovaná tkanina zaručuje vysokou výkonnost a maximální pohodlí.



Texpel™ SOS je vynikající textilní povrchová úprava, která odpuzuje olej a kapaliny. Kapaliny stékají po povrchu tkaniny a tím se udržuje oděv čistší po delší dobu.



TX72

Lačlové kalhoty Girona Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Lačlové kalhoty Girona mají krytou kapsu v laclu, kapsy na kolenní vložky, dvojitá kapsa na metr. Stylový design, vyrobeno z materiálu Kingsmill pro dlouhou životnost a volnost pohybu.



Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g
Žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá
S-3XL





Dvojité švy
Kapsa na mobilní telefon

TX70 Bunda Madrid Hi-Vis
EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Praktická bunda vhodná pro různá pracovní prostředí. Vyrobená z odolného materiálu s dlouhou životností, praktické kapsy pro uložení věcí, náprsní kapsa rozměrově vhodná pro moderní smart telefony.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g
oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá S-3XL



Nastavitelné manžety na suchý zip

Zadní kapsa

TX70

Elastické v bocích

Technicky pokročilé pracovní oděvy

TX71 Kalhoty Seville Hi-Vis
EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Kalhoty TX71 jsou pevné, odolné a stylové. Vyrobeno z tkaniny Kingsmill pro dlouhou životnost, elastické v pase, dvojitá kapsa na metr, zadní kapsa s patkou, dvojitě prošití pro zvýšenou pevnost.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g
žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S-XXL



Nastavitelný spodní lem na suchý zip

Kapsa na metr

Dvojité švy

Kapsy na kolenní vložky

TX71

Texpel úprava odpuzující špínu



PORTWEST

TEXO HIGH VISIBILITY™

PRACOVNÍ ODĚVY

TX50 Bunda Lille Hi-Vis
EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1
(JENOM ORANŽOVÁ)



Stylová, praktická, dvoubarevná bunda. Zadní kapsa na čepici a rukavice. Přední kapsa na zip je ideální pro bezpečné uložení klíčů a mincí.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g
oranžová/tmavě modrá,
žlutá/tmavě modrá S-3XL
červená/tmavě modrá S-XXL



TX50

oranžová/tmavě modrá

žlutá/tmavě modrá

červená/tmavě modrá

Elastický pas v zadní části

Dvě zadní kapsy

Kapsa na metr

Kapsy na kolenní vložky

Nastavitelný spodní lem na suchý zip

Odepinací ID visáčka

Víceúčelové kapsy

oranžová/
tmavě modrá

žlutá/tmavě modrá

Nastavitelné manžety na suchý zip

Elastické v bocích

červená/tmavě modrá

Už je konec s hledáním vhodných pracovních oděvů

TX51 Kalhoty Lyon Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g
Normal*: oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá XS-4XL
Prodloužené*: oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá M-XXL

Normal*: červená/tmavě modrá S-XXL



136

TX51

Být viděn, být v bezpečí

Kombinace bezpečnosti a stylu - nové Portwest Texo s vysokou viditelností pro různá pracovní prostředí. Směsový materiál obohacený bavlnou nabízí pohodlí a dlouhou životnost. Víceúčelové kapsy, ergonomické kolenní kapsy, dvojité prošití.



TX52

Lačlové kalhoty Dijon Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Být viděn a při tom i dobře vypadat. Praktické lačlové kalhoty.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g
oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá S-XXL

TX55

Kombinéza Nantes Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Tato stylová kombinéza nabízí kompletní certifikovanou ochranu pro každého, kdo pracuje v blízkosti dálnic nebo silnic. K užitečným funkcím patří kapsy na kolenní vložky a zadní elastická část pro volnější pohyb.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g
oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá S-3XL





PJ 2

3x1

Vnitřní kožíšek lze odejmout

3 způsoby použití



1 S kožešinovou vložkou



2 Bez kožešinové vložky



3 Zateplená vesta



PJ50

Bunda Hi-Vis 3v1

EN ISO 20471 TRÍDA 3

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3



55% bavlna, 45% Polyester 240g

100% polyesterová kožešinová podšívka 460g

100% Polyester 60g

Rukávy: 100% polyesterová výplň, 120g

žlutá/černá S-3XL, oranžová/tmavě modrá S-4XL, žlutá/tmavě modrá S-5XL

ANSI/ISEA
107
TYPE R
CLASS 3

5XL

TEXPEL
SPLASH



Nosit s PJ50



Výhody oděvů

Kombinace bezpečnosti a stylu pro různá pracovní prostředí.



PJ52 Nezateplené lačlové kalhoty Hi-Vis Contrast

EN ISO 20471 TRÍDA 2

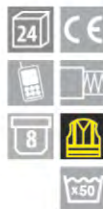


Lačlové kalhoty jsou vyrobeny z odolné a komfortní tkaniny obohacené bavlnou. Vnější polyesterová úprava poskytuje zvýšenou odolnost, zatímco vnitřní bavlněná podšívka poskytuje maximální komfort. Prostorná kapsa v laclu, odolné kolenní kapsy, zadní elastická část pro větší pohodlí uživatele.

55% bavlna, 45% Polyester 240g
 žlutá S-3XL

E049 Dvoubarevné kalhoty Combat Hi-Vis

EN ISO 20471 TRÍDA 1



Plně certifikované kalhoty s celou řadou výhodných vlastností. Převážně tmavě modrá barva zajišťuje, že vaše kalhoty vypadají skvěle a delší dobu se udrží v čistotě.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g
Normal*: tmavě modrá/žlutá, tmavě modrá/oranžová S-XXL
Prodloužené*: tmavě modrá/žlutá M-XXL





Skryté otevření na zip

Kapsa na metr

Elastická zadní část



Skryté otevření na zip

Boční kapsy

Kapsa na metr



Kapsy na zip

Zadní kapsa

Boční kapsy

Kapsa na metr

Kapsy na kolenní vložky



E042 Hi-Vis kombinéza, směšový materiál

EN ISO 20471 TRÍDA 3



Kompletní ochrana pro každého, kdo pracuje v blízkosti silnic nebo dálnic. Tkanina se zvýšenou gramáží a robustní konstrukce zaručuje, že kombinéza vydrží déle.

80% Polyester, 20% bavlna 280g
 žlutá S-3XL



RT42 Kombinéza Hi-Vis RIS

EN ISO 20471 TRÍDA 3
 RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Reflexní páska Hi-VisTex na pažích, nohách, hrudníku a ramenou poskytuje vynikající viditelnost a je vhodná i pro průmyslové praní. Kombinéza je elastická v pase, nabízí prostorný střih a vynikající materiál s dlouhou životností.

80% Polyester, 20% bavlna 280g
 Normal*: oranžová XS-5XL
 Prodlouženě*: oranžová M-3XL



RT43 Hi-Vis reflexní lačlové kalhoty

RIS
 EN ISO 20471 TRÍDA 2
 RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



RT43 lačlové kalhoty jsou vhodné pro každého, kdo pracuje v blízkosti silnic, dálnic nebo v železniční dopravě. Odolný materiál s Texpel povrchovou úpravou odolnou proti ušpinění, velká kapsa se zipem v laclu, nastavitelné zapínání.

80% Polyester, 20% bavlna 280g
 oranžová S-3XL
 Reg/84cm, vnitřní strana nohavice



Všechny druhy certifikovány pro min. 50x prání



ACTION

COMBAT

KRAČASY

Kapsa na mobilní telefon
Dvě zadní kapsy na zip
Elastický pas v zadní části



Kapsy na kolenní vložky

Dvě zadní kapsy
Elastický pas v zadní části



Kapsa na mobilní telefon

Dvojitá kapsa na metr

Kapsy na kolenní vložky

Dvě zadní kapsy
Elastický pas v zadní části

Dvojitá kapsa na metr

Kapsa na mobilní telefon



NEW COLOUR

E061 HiVis kalhoty do pasu

EN ISO 20471 TRÍDA 2



Kalhoty E061 mají propracované detaily jako jsou víceúčelové kapsy, kvalitní ušití, pohodlný střih a certifikace EN ISO 20471 třída 2.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g

Normal*: žlutá XS-3XL
Prodloužené*: žlutá M-XL

E046 Kalhoty Hi-Vis Combat

EN ISO 20471 TRÍDA 1



Spĺňujú štandard EN ISO 20471, viacerúčelové kapsy, moderní vzhľad, elastická zadní část pro pohodlné nošení.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g

Normal*: žlutá XS-3XL
Prodloužené*: žlutá M-3XL

E043 HiVis kračasy, směšový materiál

EN ISO 20471 TRÍDA 1

ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E



Stylové letní kračasy, moderní design, vhodné pro horké letní dny. Lehce přístupné kapsy, kapsa na mobil, elastické v pase pro pohodlné nošení.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g

Normal*: žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá, žlutá/šedá S-XXL

ANSI/ISEA 107 CLASS E

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

TEXPEL
SPLASH OIL-STAIN



Vesta polyester/bavlna také k dispozici

Vesta Hi-Vis Polycotton

C497 161

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

TEXPEL
SPLASH OIL-STAIN

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

TEXPEL
SPLASH OIL-STAIN

COMBAT - 2 PRUHY

ACTION - 2 PRUHY

COMBAT - 3 PRUHY

Vícevrstvá kapsa
Combat

Dvě zadní kapsy

Dvě zadní kapsy na zip

Elastický pas v zadní části

Dvě zadní kapsy

Napůl elastický pás

Kapsa na metr

Cargo kapsy
na nohavičích

Kapsy na
kolenní
vložky

Zesílené švy

Kapsy na
kolenní
vložky

RT46 Kalhoty Rail Combat

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1
(JENOM ORANŽOVÁ)



Nabízí nositeli skvělé výhody a funkce, včetně více kapes na uschování věcí. Reflexní páska je umístěna výš na nohavičích pro ještě větší viditelnost.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g

Normal*: oranžová XS-4XL

Prodloužené*: oranžová S-3XL

RT47 Kalhoty Rail Action

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1
(JENOM ORANŽOVÁ)



Plně vyhovuje všem příslušným železničním standardům, víceúčelové kapsy, elastický pas pro pohodlné nošení, moderní vzhled.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g

oranžová S-XXL

RT49 Kalhoty Hi-Vis Three

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



V souladu s nejnovějšími standardy železničního průmyslu. Bezpečné ergonomické kapsy, pohodlný elastický pas a extra reflexní páska pro maximální viditelnost.

Kingsmill: 65% Polyester, 35% bavlna 245g

oranžová S-3XL



Certifikováno po 50 pracích cyklech



Kalhoty Combat a Action



STRETCH TRACK

KALHOTY - PRUHY NAHOŘE

KALHOTY - PRUHY DOLE



Zadní kapsy Elastický pas v zadní části



Zadní kapsy Elastický pas v zadní části



RT48 Kalhoty Hi-vis Jogging



Bottoms

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Stylové a funkční, plně pružný stahovací pas pro maximální pohodlí a viditelnost. Prostorné kapsy a zesílené kolenní záplaty.



65% Polyester, 35% bavlna 300g
oranžová, žlutá S-XXL



RT45 Hi-Vis kalhoty RIS



EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



radičně stylizované polyester/bavlna pracovní kalhoty. Pásky HiVisTex nad kolenem zajišťují EN ISO 20471 třídu 2, jakož i železniční specifikace RIS-3279-TOM.



80% Polyester, 20% bavlna 280g
Normal*: oranžová XS-5XL
Prodloužené*: oranžová S-XXL



E041 HiVis kalhoty, směšový materiál



EN ISO 20471 TRÍDA 1
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Pevné a odolné kalhoty, které jsou bezpečné a vysoce viditelné. Průmyslová reflexní páska v dolní části nohavic zachovává svoje reflexní vlastnosti minimálně 60 pracích cyklů. Elastické v pase pro pohodlné nošení.



80% Polyester, 20% bavlna 280g
oranžová S-XXL
žlutá S-3XL



Texpel finální úprava na odpuzování nečistot a skvrn

E044 HiVis košile

EN ISO 20471 TRÍDA 3



Moderní a elegantní HiVis košile s ergonomickým tvarem. Toto komfortní košile má celou řadu funkcí, včetně dvojitěho prošití švů v kritických místech, 2 kapsy na hrudi s možností uzavření. Odolný prodyšný materiál. To vše přispívá k profesionálnímu vzhledu tohoto oděvu.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
žlutá S-3XL

KINGSMILL 190
POLY-COTTON

TEXPEL
SPLASH OIL+STAIN

Perfektní střih

Kapsa na mobilní telefon

Kapsa na tužku

Dvojitě švy

Přední zapínání na knoflík

Zakřivený zadní lem



POLSTROVANÉ

Prošíta podšívka

2 možnosti nošení



Hluboké kapsy

Oboustranný oděv

RT44 Hi-Vis reflexní oboustranná vesta RIS

EN ISO 20471 TRÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

RIS
3279



Vesta RT44 nabízí vynikající kvalitu a pružnost, udržuje příjemnou teplotu těla, elegantní design, dvě hluboké kapsy na HI-VIS oranžové straně i na obrácené šedé straně.



80% Polyester, 20% bavlna 280g
65% Polyester, 35% bavlna 260g
100% Polyester, 200g
oranžová S-3XL

TEXPEL
SPLASH OIL+STAIN

Kapsa na mobilní telefon

E040

RT40



RT40 Hi-Vis blůza polyester/bavlna RIS

EN ISO 20471 TRÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

80% Polyester, 20% bavlna 280g

oranžová S-3XL

RIS
3279

E040 Hi-Vis blůza, směsový materiál

EN ISO 20471 TRÍDA 3

80% Polyester, 20% bavlna 280g

žlutá S-3XL

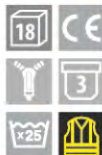
TEXPEL
SPLASH OIL+STAIN

**Informace o materiálu**

Textilie s vysokou viditelností je vyrobena ze 100% polyesteru s úpravou proti žmolkování. Vhodné pro všechna pracovní prostředí.

F300 HiVis fleece s podšívkou ze síťoviny

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 14058 TŘÍDA 2
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TŘÍDA D/N



ANSI/ISEA 107 TYP R CLASS 3

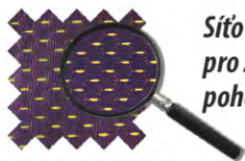
RIS 3279

300g

100% Polyester, protizmolková úprava fleece 300g

Tělo: 100% polyester síťovina 60g
Rukávy: 100% polyester Taffeta 60g

žlutá XS-5XL, oranžová XS-4XL

5XL
XS

Sítovaná podšívka pro zvýšené pohodlí

Elastické manžety



Kontrastní panely

300g

Sítovaná podšívka pro zvýšené pohodlí

250g
Vynikající hodnota**New****F301 Hi-Vis dvoubarevný fleece**

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 14058 TŘÍDA 2
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TŘÍDA D/N



ANSI/ISEA 107 TYP R CLASS 3

RIS 3279

100% Polyester, protizmolková úprava fleece 300g

Tělo: 100% polyesterová síťovina 60g
Rukávy: 100% polyester Taffeta 60g

oranžová, žlutá XS-4XL

4XL
XS**F250 Fleece Hi-Vis Essential**

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



RIS 3279

Hi-Vis Essential Fleece nabízí skvělé teplo a pohodlí nositele. Funkce zahrnují dvě bezpečné boční kapsy se zipy a elastickým pasem pro stahovací šňůru pro pohodlnější nošení. Vysoce kvalitní antižmolková úprava udržuje delší dobu lepší vzhled oděvu.

100% Polyester, protizmolková úprava fleece 250g
oranžová, žlutá S-3XL

Informace o materiálu

Softshell s vysokou viditelností je vyroben z 94% polyesteru a 6% elastanu s vnitřní 100% polyester mikro polar fleece. Vnější vrstva je voděodolná a prodyšná, zatímco vnitřní vrstva dodává teplo.

Třívrstvý systém



Kontrastrní panely

S429

Nastavitelné manžety na suchý zip

Smyčka na radiostanici

Pokroková technologie Triple Layer

S429 Dvoubarevná softshelová bunda (3L)

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 3



Tato softshelová bunda nabízí pohodlí a nový vzhled. Materiál je lehký, teplý a příjemný v chladném počasí.

94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k 100% polyester Micro Polar Fleece 150g
Celková hmotnost: 310g
žlutá S-3XL

Vynikající prodyšnost



Micro polar fleece s podšívkou spojená s pláštěm

S425 Hi-Vis Contrast Softshell (3L)

EN ISO 20471 TŘÍDA 3



Nová inovativní bunda nabízí větruodolné, voděodolné a prodyšné vlastnosti a zároveň maximální pohodlí. Tmavé kontrastní panely chrání bundu před špiněním.

94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k 100% polyester Micro Polar Fleece 150g
Celková hmotnost: 310g
žlutá/tmavě modrá S-3XL

Kapsa na mobilní telefon



Nastavitelné manžety na suchý zip

S425

Voděodolné zipy



2 možnosti nošení

S428

Hi-Vis softshelová bunda (3L)

EN ISO 20471 TRÍDA 2 (ZATEPLENÁ VESTA)

EN ISO 20471 TRÍDA 3 (KOMPLETNÍ BUNDA)

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2 (ZATEPLENÁ VESTA)

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3 (KOMPLETNÍ BUNDA)*

Tento oděv nabízí všestranné a skvělé funkce. Bunda poskytuje plnou ochranu ve vlhkých podmínkách nebo je možnost oddělit rukávy a mít vestu.

94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k 100% polyester Micro Polar Fleece 150g. Celková hmotnost: 310g

oranžová, žlutá XS-4XL



Smyčka na radiostanici
Odepinací rukávy



Nastavitelné manžety na suchý zip

4XL

TEXPEL
SPLASH

Smyčka na radiostanici



Kompletní pohodlí a prodyšnost

S424

Softshelová bunda Hi-Vis

Classic (3L)

EN ISO 20471 TRÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N

Klasický styl, nabízí ochranu i v nepříznivých podmínkách. Kapsa na mobilní telefon, rozhlasová smyčka. Bunda je teplá, pohodlná a voděodolná. Ideální pro outdoorové využití.

94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k 100% polyester Micro Polar Fleece 150g

Celková hmotnost: 310g
oranžová, žlutá S-3XL



Nastavitelné manžety na suchý zip

TEXPEL
SPLASH

**B308 Mikina Xenon Rugby**EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3



65% Polyester, 35% bavlna 300g

100% Polyester Oxford 600D 210g

žlutá/černá XS-6XL, oranžová/černá XS-4XL



Přední část

Zadní část

**B315 Dvoubarevná Hi-Vis mikina s kapucí**

EN ISO 20471 TRÍDA 3 OD VELIKOSTI L VÝŠE

EN ISO 20471 TRÍDA 2 VELIKOSTI S A M

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3 OD VELIKOSTI L

VÝŠE*

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2 VELIKOSTI S A M



65% bavlna, 35% polyester 300g

žlutá/černá S-5XL


**B303 Mikina Hi-Vis**

EN ISO 20471 TRÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3

AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



65% Polyester, 35% bavlna 300g

žlutá, oranžová XS - 5XL

červená S - 3XL


B306 HiVis dvoubarevná mikina

EN ISO 20471 TRÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



65% Polyester, 35% bavlna 300g

oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá

S-4XL





Nastavitelná stahovací šňůrka s kuličkem

B304 Hi-Vis mikina s kapucí

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N
65% Polyester, 35% bavlna 300g
X žlutá, oranžová S-4XL



4XL

New



B316 Mikina s kapucí dvoubarevná

EN ISO 20471 TRÍDA 3

Mikina s kapucí dvoubarevná je ideální pro více pracovních prostředí. Odolná tkanina má kartáčovaný hřbet pro extra tepelné vlastnosti a pohodlí. K vybavení patří velkorysé kapsy, nastavitelná kapuce a stylový dvoubarevný design pro minimalizaci nečistot a skvrn.

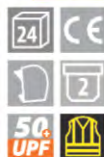
65% Polyester, 35% bavlna 300g
X žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S - 3XL



Nastavitelná stahovací šňůrka s kuličkem

B305 Hi-Vis mikina se zipem a kapucí

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
65% bavlna, 35% polyester 300g
oranžová, žlutá S-3XL



Kvalitní pletený povrch



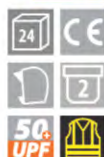
New

B317 Dvoubarevná mikina na zip

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

Dvoubarevná mikina na zip kombinuje trvanlivou tkaninu se stylovým dvoubarevným designem. Vynikající kartáčovaná lehká péče poskytuje extra pohodlí a teplo. Boční kapsy, nastavitelná kapuce a přední zip pro snadný přístup.

65% Polyester, 35% bavlna 300g
X žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S - 3XL



POLOKOŠILE S KRÁTKÝM RUKÁVEM

Informace o materiálu - 100% Polyester, Bird Eye Knit

100% polyesterový bird-eye knit má vynikající odolnost proti oděru, vysokou pevnost v tahu a zároveň je vysoce prodyšný.



Informace o materiálu - Cotton Comfort 55% Cotton, 45% Polyester

Tkanina Cotton Comfort je vyrobena z 55% bavlny, 45% polyesterové tkaniny s vnitřní bavlnou pro pohodlí a polyester na vnější straně pro maximální odolnost.



Kontrastní špičky pro
stylový vzhled



S477

žlutá

červená

RT22

oranžová

Boční větrání



Dámské Polo také
k dispozici

LW72 335

S477 Hi-Vis polokošile s krátkými rukávy

RT22

EN ISO 20471 TRÍDA 2
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM
ORANŽOVÁ): RT22



100% Polyester, Bird Eye
Knit 175g

S477: žlutá XS-7XL

RT22: oranžová XS-5XL

S477: červená S-3XL



RT22 JEN



Certifikováno po 50 pracích cyklech



Kontrastní špičky pro stylový
vzhled



S479

žlutá/černá

oranžová/tmavě
modrá

žlutá/tmavě modrá

oranžová/šedá

žlutá/šedá

K dispozici v 5 barvách

S479 Polokošile Two-Tone

EN ISO 20471 TRÍDA 1
ANSI/ISEA 107-2015 TYP O TRÍDA 1



100% Polyester, Bird Eye Knit 175g

žlutá/černá S-4XL

oranžová/tmavě modrá XS-4XL

žlutá/tmavě modrá XS-5XL

oranžová/šedá M-XXL

žlutá/šedá S-3XL



Certifikováno po 50 pracích cyklech



Boční větrání



S171 Polokošile bavlna Comfort

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

48



35+
UPF



55% bavlna, 45% Polyester, Knit 175g
žlutá, oranžová XS-4XL

x60



Prodyšná textilie s odvodem vlhkosti



S174 Triko bavlněné dvoubarevné Polo Comfort

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

48



35+
UPF



55% bavlna, 45% Polyester, Knit 175g
oranžová/tmavě modrá, žlutá/
tmavě modrá S-4XL

x60



S578 Triko Day-Vis s krátkými rukávy

KOMPLETNÍ DENNÍ VIDITELNOST

48



1



100% Polyester, Bird Eye Knit 150g
žlutá, oranžová S-5XL



S579 Triko Day-Vis s dlouhými rukávy

KOMPLETNÍ DENNÍ VIDITELNOST

48



1



100% Polyester, Bird Eye Knit 150g
žlutá, oranžová S-5XL



POLOKOŠILE S DLOUHÝM RUKÁVEM

Kontrastní límeček s fluorescenčním pruhem



Boční větrání

Kompletní pohodlí a prodyšnost



S271 Polokošile Cotton Comfort s dlouhým rukávem

48



35. UPF



x50

RIS

3279

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

Naše polokošile s dlouhým rukávem používají tkaninu cotton comfort pro maximální trvanlivost, pohodlí a prodyšnost. Páska HiVisTex poskytuje vynikající viditelnost.

55% bavlna, 45% Polyester, Knit 175g
oranžová, žlutá S-3XL

Prodyšná textilie s odvodem vlhkosti



Kontrastní špičky pro stylový vzhled

Zebrované manžety

6XL
XS



S277 HiVis polokošile s dlouhými rukávy

48



50. UPF



x50

EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYPR TŘÍDA 3
AS/NZS 4602.1:2011 TŘÍDA D/N
100% Polyester, Bird Eye Knit 175g
žlutá XS-6XL, oranžová XS-4XL

RIS

3279

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3

TEXPEL WICKING

S279 Dvoubarevná polokošile s dlouhými rukávy

48



50. UPF



x50

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

100% Polyester, Bird Eye Knit 175g
oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá S-3XL

RIS

3279

TEXPEL WICKING

TRIČKO S DLOUHÝM RUKÁVEM



S178 Triko Hi-Vis s dlouhými rukávy - polyester

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



100% Polyester, Bird Eye Knit 150g
oranžová, žlutá S-3XL



New



S280 Dvoubarevné triko Cotton Comfort s dlouhým rukávem

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



55% bavlna, 45% Polyester, Knit 175g
oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá
S-3XL



S191 Hi-Vis triko s dlouhým rukávem

EN ISO 20471 TRÍDA 3
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



100% Polyester, Bird Eye Knit 150g
žlutá S-6XL, oranžová S-5XL



6XL



Pohodlná, prodyšná tkanina



S278 Triko Hi-Vis s dlouhými rukávy

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3



55% bavlna, 45% Polyester, Knit 175g
žlutá, oranžová S-3XL





Pohodlná, prodyšná tkanina



S172 Triko bavlna Comfort

EN ISO 20471 TŘÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



55% bavlna, 45% Polyester, Knit 175g
žlutá, oranžová XS-4XL



V podpaží síťovina a panely na straně a vzadu



Zadní část



C394 Tričko Mesh

EN ISO 20471 TŘÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



55% bavlna, 45% Polyester, Knit 175g
100% polyesterová síťovina 125g
žlutá, oranžová S-3XL



S173 Dvoubarevné bavlněné triko

EN ISO 20471 TŘÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



55% bavlna, 45% Polyester, Knit 175g
žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S-3XL



Síťovina Exclusive Air-Flow

New

V podpaží síťovina a panely na straně a vzadu



Zadní část



C395 Dvoubarevné síťové tričko

EN ISO 20471 TŘÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



55% bavlna, 45% Polyester, Knit 175g
100% polyesterová síťovina 125g
žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S-3XL



LED

POWERFUL LED VISIBILITY

Řada PortWest LED High Visibility využívá inovativní integrované a kompatibilní LED diody, které nabízejí lepší viditelnost. Jasná fluorescenční tkanina kombinovaná s retroreflexní páskou HiVisTex a světelnými diodami LED nabízí nejvyšší úroveň viditelné ochrany při snížených světelných podmínkách.

Pokrokové technologické inovace

L470 Vesta LED Vega

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 2

RIS
3279

60
10

CE



Díky kombinaci inovativních integrovaných LED světel s materiálem s vysokou viditelností a reflexními páskami HiVisTex nabízí tato vesta vynikající viditelnost za všech světelných podmínek.

- Jas: 25 lumenů
- Doba svícení: 80 hodin
- Baterie: 2 x AA (není součástí balení)
- Funkce: High / Fast flash / Slow flash
- Viditelné až do 500 metrů
- Zapínání na suchý zip

100% Polyester Warp Knit 125g
žlutá, oranžová S/M-XXL/3XL



Reflexní pruhy

25LM

80HRS

Zabudované LED



L476 Vesta Executive Orion LED

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 2

RIS
3279

48

CE



7



Tato vesta obsahuje inovativní integrované LED osvětlení pro maximální viditelnost. Vícenásobné kapsy poskytují vynikající osobní bezpečnost. Komfortní kapsa pro bezpečnostní průkazy a karty.

- Jas: 25 lumenů
- Doba svícení: 80 hodin
- Baterie: 2 x AA (není součástí balení)
- Funkce: Vysoký / Rychlý záblesk / Pomalý blesk
- Viditelné až do: 500 metrů
- Přední zip

100% Polyester Warp Knit 125g
žlutá, oranžová S-3XL



Reflexní pruhy

25LM

80HRS

Zabudované LED



JAS



Jas se měří v lumenech (LM).

ČAS SVÍCENÍ



Doba trvání k úplnému vybití

Směrnice "Omezení nebezpečných látek" má za úkol ochránit spotřebitele před nebezpečnými komponenty elektrických výrobků. Všechny naše výrobky splňují tuto směrnici.



L474 Vesta HiVis Versatile

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Vesta s klasickými dvěma HiVisTex páskami a tkaninou s vysokou viditelností a 3 multifunkčními smyčkami, které jsou kompatibilní s LED HV07 a HV12 pro mimořádnou viditelnost za nízkých světelných podmínkách.

- Multifunkční smyčky vhodné pro LED, radiostanici, pero nebo brýle

100% Polyester Warp Knit 125g
oranžová, žlutá S/M-XXL/3XL

Kompatibilní připojitelné LED světla k dispozici (samostatně prodejné)

Reflexní pruhy

Multifunkční smyčka na zadní straně vesty



HV07 667



HV12 660



HV12

L474

DOPLŇKY LED



Prodáváno po jednom kuse



Lze připnout k jakémukoliv oděvu

HV12 USB dobíjecí světelný klip

CE, ROHS



Nabíjecí světelný klip USB lze snadno připevnit k jakémukoliv přilbě, bundě, rádiové smyčce nebo pásu tak, aby byla zajištěna viditelnost pro pracovníky. Ideální pro každou činnost při snížených světelných podmínkách.

- ✓ Jas: 150 lumenů (na jednotku)
- ✓ Doba provozu: 4 hodiny
- ✓ Napájení: USB
- ✓ Funkce: High-Medium-Flash
- ✓ Vzdálenost paprsku: 10m (High), 5m (Medium)

ABS
černá

L6cm x W3.3cm x H2.5cm 26g

Výkonné LED řešení





VEST-PORT™

SUPERIOR SAFETY VESTS

Informace o materiálu

Vest-Port™ tkanina 125g je vyrobena z odolného 100% polyesteru, která je plně certifikována dle nejnovějších standardů. Tkanina je lehká, pohodlná a vysoce prodyšná. Záruka vysoké viditelnosti.

Originální vesta Executive



7 kapes

Smyčka na radiostanici

Nová dvojitá visáčka ID

Přední zip

Skrytá kapsa na mobilní telefon



žlutá

oranžová

červená

Výkonná vesta Executive byla poprvé navržena a vyvinuta společností Portwest a zatímco mnoho dalších společností se pokusilo o její kopii. Originál Portwest však stále zůstává ten nejlepší.

S476 Manažerská vesta Berlin

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N



Revoluční design manažerské vesty Berlin, nízká hmotnost, praktické kapsy, ID jmenovka.



100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá XS-7XL, oranžová XS-5XL
červená S-3XL



Zadní část





Smyčka na radiostanici

Nová dvojitá visačka ID

Výběr ze 4 barev

C476 Vesta Warsaw Executive

EN ISO 20471 TRÍDA 1
AS/NZS 4602.1:2011 TRÍDA D/N
ANSI/ISEA 107-2015 TYP O TRÍDA 1

Lehká pracovní vesta, která je revoluční svým zpracováním i designem. Je k dispozici v řadě kontrastních barevných kombinací.



100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá/černá, oranžová/tmavě modrá,
žlutá/středně modrá S-3XL
žlutá/tmavě modrá XS-5XL



žlutá/tmavě modrá

žlutá/středně modrá

oranžová/tmavě modrá

žlutá/černá

Přední zip

7 kapes



Smyčka na radiostanici

Držák na ID

Objemné kapsy

Přední zip

Smyčka na radiostanici



Jmenovka Dual ID

Přední zip

S376 Manažerská vesta Prague

EN ISO 20471 TRÍDA 2

Lehká pracovní vesta, která je revoluční svým zpracováním i designem. Na základě poptávky zákazníků se vyrábí v barvách reflexní oranžová a reflexní žlutá.



100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá/oranžová S-3XL

C276 Vesta Paris Executive

EN ISO 20471 TRÍDA 1

Dvoubarevná reflexní vesta s několika užitečnými funkcemi. Ideální pro firemní značení.



100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá/tmavě modrá, žlutá/červená S-3XL

CELOSÍTOVANÁ VESTA



Informace o materiálu

Tkanina Portwest s vysokou viditelností MeshAir je lehká a prodyšná. Ideální pro práci v teplejších podmínkách, maximální prodyšnost, umožňuje proudění vzduchu kolem těla a vynikající ventilaci. Tkanina MeshAir s vysokou viditelností je plně testována a certifikována dle EN20471.

Smyčka na radiostanici



Nová dvojitá visací ID

C376 Vesta Athens MeshAir Executive

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



MeshAir Hi-Vis: 100% polyesterová síťovina 150g
oranžová, žlutá XS-3XL



Vynikající prodyšnost

New

Smyčka na radiostanici



Nová dvojitá visací ID

Přední zip

C377 Vesta Executive Hi-Vis Two Tone MeshAir

EN ISO 20471 TŘÍDA 1

MeshAir Hi-Vis: 100% polyesterová síťovina 150g
oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá S-3XL



Provdzdušněná síťovina MeshAir

C370

Vesta MeshAir Band & Brace

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1
(JENOM ORANŽOVÁ)

MeshAir Hi-Vis: 100% polyesterová síťovina 150g
oranžová, žlutá S/M-4XL/5XL



C374

Vesta MeshAir Hi-Vis Two Band

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

MeshAir Hi-Vis: 100% polyesterová síťovina 150g
oranžová, žlutá S/M-4XL/5XL



New



F374

Vesta MeshAir Iona

Vesta MeshAir Iona používá moderní tkaninu MeshAir, která udržuje nositele v chladu a pohodlí. Reflexní páska zajišťuje maximální viditelnost za zhoršených světelných podmínek. Ideální pro teplejší počasí.

MeshAir: 100% polyesterová síťovina 150g
lahově zelená, červená, středně modrá S/M-XXL/3XL



New



IONA

50% SÍŤOVINA, 50% TKANINA

Pohodlí a nekompromisní ochrana



Přední zip



Zapínání na suchý zip

C496

Síťovaná vesta Madrid Executive

EN ISO 20471 TRÍDA 1
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2



100% Polyester, Warp Knit 125g
100% polyesterová síťovina 110g
oranžová S-3XL
žlutá XS-4XL

ANSI/ISEA
107
TYP R
CLASS 2

4XL
XS



Chladivá síťovina v horní části

C494

Síťovaná reflexní vesta HiVis

EN ISO 20471 TRÍDA 1
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 2



100% Polyester, Warp Knit 125g
100% polyesterová síťovina 110g
oranžová, žlutá S/M-4XL/5XL

ANSI/ISEA
107
TYP R
CLASS 2

5XL



Chladivá síťovina v horní části

VESTA ZE SMĚŠOVÉHO MATERIÁLU

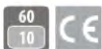


Přední zip

C497

Vesta Hi-Vis Polycotton

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
oranžová, žlutá M-3XL

RIS
3279

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

Odolný materiál ze směšového materiálu



Smyčka na radiostanici

Jmenovka Dual ID

Multifunkční holster kapsy

KS63

Vesta na nářadí Xenon

EN ISO 20471 TRÍDA 2



Vesta na nářadí Xenon spojuje moderní design s vysokou viditelností dle EN ISO 20471. Obsahuje dvojitě švy, slídu na jmenovku, opasek pro pohodlné nošení a podporu při ohybání, víceúčelové kapsy pro bezpečné uložení nářadí.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
žlutá M-XXL

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

TEXPEL
SPLASH



Zapínání na suchý zip

C470 Reflexní vesta Two Band & Brace
EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 2
AS/NZS 4602.1:2011 TŘÍDA D/N



100% Polyester, Warp Knit 125g
oranžová, žlutá S/M-6XL/7XL
červená S/M-XXL/3XL



Zapínání na suchý zip

C472 Reflexní vesta s jedním pruhem
EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 2



100% Polyester, Warp Knit 125g
oranžová S/M-XXL/3XL
žlutá S/M-4XL/5XL



Zapínání na suchý zip

C481 Dvoubarevná vesta Hi-Vis
EN ISO 20471 TŘÍDA 2



100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá/oranžová S/M-XXL/3XL



Přední zip

C375 HiVis vesta Band & Brace
EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



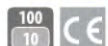
100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá, oranžová S-3XL





Zapínání na suchý zip

C474 Reflexní vesta s dvěma pruhy
EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



100% Polyester, Warp Knit 125g
oranžová, žlutá S/M-4XL/5XL
červená S/M-XXL/3XL



Nová dvojitá visačka ID



Zapínání na suchý zip

C475 Hi-Vis vesta se jmenovkou
EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá, oranžová S/M-XXL/3XL



Zapínání na suchý zip

C484 Hi-Vis reflexní vesta dvoubarevná
EN ISO 20471 TRÍDA 1



100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá/tmavě modrá, žlutá/středně modrá S/M-XXL/3XL

Loga je možné prát



Zapínání na suchý zip

Přední část

Zadní část

C405 Vesta VISITOR Hi-Vis
EN ISO 20471 TRÍDA 2



100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá S/M-XXL/3XL

VEST-PORT™

Vesta s rukávy Vynikající bezpečnostní vesty

C471 Vesta Hi-Vis s krátkými rukávy
EN ISO 20471 TRÍDA 3 OD VELIKOSTI L VÝŠE
EN ISO 20471 TRÍDA 2 VELIKOSTI S A M

100
10

CE

100% Polyester, Warp Knit 125g

žlutá S/M-XXL/3XL

Vesta s krátkým rukávem s vysokou viditelností. Využívá lehké tkaniny a HiVisTex reflexní pásy.

**Certifikováno po 50
pracích cyklech**



Zapínání na suchý zip



Přední zip

C473 Reflexní blůza s dvěma pruhy
EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

75
15

CE

100% Polyester, Warp Knit 125g

žlutá, oranžová S/M-XXL/3XL

Lehká vesta s dlouhým rukávem zajistí uživateli viditelnost a bezpečnost. Všestranný oděv poskytuje maximální pokrytí s minimální hmotností.

100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá, oranžová S/M-XXL/3XL

RIS
3279

S475 Hi-Vis manažerská blůza
EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

48

CE

100% Polyester, Warp Knit 125g

žlutá, oranžová S-3XL

Původní velmi úspěšný design je k dispozici ve verzi s dlouhými rukávy. Špičková kvalita, vysoká viditelnost, ID jmenovka, multifunkční kapsy.

100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá, oranžová S-3XL

RIS
3279



černá

lahvově zelená

červená

tmavě modrá

bílá

růžová

středně modrá



F474 Vesta Iona

100
10

Tato bezpečnostní vesta poskytuje funkci viditelnosti. Praktický doplněk ke zvýšení viditelnosti. K dispozici v široké škále barev.

x50

100% Polyester, Warp Knit 125g

černá, lahvově zelená, červená, tmavě modrá, bílá, růžová, středně modrá S/M-XXL/3XL

Barevné kódy vašich pracovišť



7 kapes

Smyčka na radiostanici



Přední zip

tmavě modrá

středně modrá

lahvově zelená

červená

Nová dvojitá visačka ID

Zvýšená viditelnost pro maximální bezpečnost

F476 Vesta Iona Executive

60
10

Vesta Iona ve čtyřech barevných odstínech. Ideální pro firemní označení.

x50

100% Polyester, Warp Knit 125g

tmavě modrá, středně modrá, lahvově zelená, červená S-3XL

Výběr ze 4 barev

VESTA RIS



Funkce 4-směrného roztažení na ramenou a bočních švech

Smyčka na radiostanici

Držák na ID

Přední D-kroužek

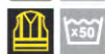
RIS ověřená Hi-Vis

Přední zip



RT20 Hi-Vis prodloužená vesta RIS

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Tato speciální vesta proti zamotání byla navržena jako pohodlný a bezpečný oděv. Mezi vlastnosti tohoto oděvu patří elastická zadní část, zapínání na zip a 4bodová funkce pro odtržení na ramenou a bočních švech.

100% Polyester, Warp Knit 160g
oranžová S-4XL

4XL

RT26 Vesta Executive Rail RIS

EN ISO 20471 TRÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Tato výkonná vesta nabízí výjimečné vlastnosti jako jsou jmenovka, dvě postranní kapsy, D-kroužek, splňuje požadavky dané RIS.

100% Polyester, Warp Knit 130g
oranžová S-XXL

VESTA JUNIOR



Větší viditelnost dětí pro jejich větší bezpečí



JN14

JN15 Vesta Junior

EN 1150



Vesta Junior má mladistvý vzhled pomocí úhlové reflexní pásy a kontrastní barevné vazby. K dispozici v široké škále barev.



100% Polyester Warp Knit 125g
žlutá, oranžová: S (věk 4-6), M (věk 7-9), L (věk 10-12)
limetková: M (věk 7-9), L (věk 10-12)
růžová: S (věk 4-6), M (věk 7-9), L (věk 10-12)

JN14 Hi-Vis dětská vesta

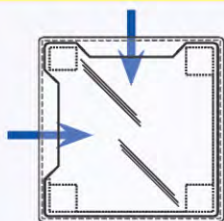
EN 1150



100% Polyester, Warp Knit 125g
žlutá



S (věk 4-6) M (věk 7-9) L (věk 10-12)



Zádst o patent je v řízení

ID Holder pro tepelnou aplikaci na oděv.

- ✓ **Výhody proti zamotání.**
- ✓ **Není třeba pro zavěšení plastové stojánky, šňůrky na krk, klipy nebo značky.**

ID20 Dual ID Holder - našitý



Čiré PVC



ENISO 20471 reflexní pásky pro zvýšení viditelnosti



Kovová přchytka

Nastavitelné popruhy



HV56 HiVis kalhotové kšandy

EN 13356



Nastavitelné elastické kšandy se čtyřmi sponami pro připevnění. Reflexní barvy pro zvýšenou viditelnost.



100% Polyester
žlutá Jedna velikost



HV55 Hi-Vis křížové popruhy

EN 13356



Nastavitelné na suchý zip. Šíře 7,5 cm poskytují robustní vzhled a 3 cm široká reflexní páska pro zvýšení viditelnosti.

100% Polyester, PVC zátěr 190g
žlutá, oranžová One Size



HB10 Hi-Vis kšiltovka



65% Polyester, 35% bavlna 245g
oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá Jedna velikost



HB11 Reflexní čepice



100% Polyester
stříbrná Jedna velikost



HV50 Reflexní páska Hi-VisTex



100m
EN ISO 20471 TRÍDA 2



polyester-bavlna
stříbrně šedá - Délka:
100m, šířka: 50mm



HF50 Nehořlavá reflexní páska



Hi-VisTex Flame Resistant
100m
EN ISO 20471 TRÍDA 2
EN ISO 14116



stříbrně šedá, Délka
100m, šířka 50mm



FR55 214

FR56 215

ŘADA NEHOŘLAVÝCH ODĚVŮ

Tato špičková řada poskytuje multi standardní ochranu pro prostředí s nebezpečím výbuchu. Tyto nejmodernější výrobky jsou výsledkem dlouholeté zkušenosti v kombinaci s pokročilou technologií a průzkumem trhu.

**120+ Nejprodávanější
nehořlavé oděvy**

KOLEKCE

- ARAFLAME™
- MODAFLAME™
- BIZFLAME™
- BIZWELD™
- SEALTEX™ FLAME
- BIZFLAME™ WILDLAND FIRE
- SAFEWELDER™

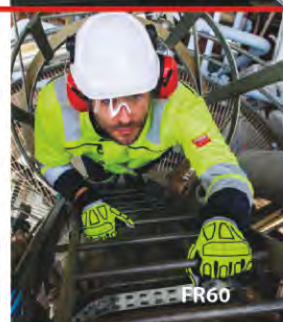
5 Nejžádanější řešení pro ochranu proti plamenům



Araflame je tkanina mimořádně odolná vůči plamenům, která nabízí trvalou ohnivzdornou ochranu a antistatické vlastnosti.



Modakrylová vlákna poskytují přirozenou odolnost proti hoření, vynikající rozměrovou stabilitu a elastické vlastnosti, které umožňují oděvům udržet svůj tvar. Vysoký obsah bavlny dává komfort, teplo a příjemný pocit. Uhlíkové vlákno zajišťuje antistatické vlastnosti.



Bizflame je patentovaná nehořlavá úprava textilie, která zajišťuje vynikající odolnost vůči plamenům. Všechny tkaniny Bizflame mají základem ty nejvyšší suroviny, což zajišťuje dokonalou rovnováhu mezi pohodlím a pevností.



Bizweld 100% bavlna 330g je zcela odolná vůči plameni. Všechny Bizweld oděvy nabízejí vynikající ochranu před plamenem a roztaveným částicím vznikajících při svařování a jiných příbuzných odvětvích.



Tkanina Sealtext Flame je vyrobena z povrstveného polyesterového materiálu 260g s PU zátěrem a je odolná proti plamenům. Tkanina je navržena tak, aby poskytovala plnou ochranu před nepříznivými povětrnostními podmínkami a nebezpečím plamene.



ARAFLAME™

VÝJIMEČNÁ OCHRANA PROTI PLAMENŮM



Araflame Plus 150g, 200g, 260g

Vyrobená z 93% meta-aramid, který poskytuje vynikající tepelnou odolnost a ochranu proti plameni v kombinaci s 5% para-aramid pro pevnost. Araflame Plus je ze své podstaty antistatická tkanina tím, že obsahuje 2% uhlíkových vláken.

Araflame Plus je přirozeně nehořlavá tkanina s použitím inovativní technologie. Nehořlavé vlastnosti jsou trvalé a nesnižují se ani opakovaným praním.

- Překračuje mezinárodní bezpečnostní standardy pro sváření plamenem a elektrickým obloukem (EN ISO 11612, ASTM F1959 & EN ISO 11611).
- Araflame si zachovává svoje vlastnosti i po opakovaném praní.
- Pokud je Araflame vystaven teple, nehoří a ani se nesráží.
- Antistatické vlastnosti, které přesahují požadavky EN1149-5.
- Výjimečná odolnost proti roztržení v nejnáročnějších pracovních prostředích.
- Tvarová a barevná stálost i po opakovaném praní.
- Vynikající výsledky pro predikci zranění popálení při volitelné zkoušce ISO 13506 dle EN ISO 11612.



170



Nová řada zimních oděvů Araflame nabízí vynikající ochranu 33 Cal/cm², strana 188



MODAFLAME™



PŘIROZENĚ NEHOŘLAVÁ OCHRANA PROTI PLAMENŮM PREMIUM

ANTI-STATIC
MODAFLAME™
FLAME RESISTANT
WOVEN



Inherently Flame Resistant Modaflame 280g

Modaflame je tkanina odolná vůči plamenům. Tato technická tkanina je vyrobena z přirozeně nehořlavých vláken. Složení: 60% modakrylové vlákna, 39% bavlna a 1% uhlíkových vláken.

Tkaniny certifikované
dle EN ISO 20471

ANTI-STATIC
MODAFLAME™
FLAME RESISTANT
KNIT



Modaflame Knit 200g, 280g, 300g

Složení: 60% modakryl, 39% bavlna a 1% uhlíkové vlákno. Řada Modaflame Knit je pevná, odolná a vysoce inovativní splňující veškeré EN normy.

MV35 190

ANTI-STATIC
MODAFLAME™
FLAME RESISTANT
HI-VIS



High Visibility Modaflame 210g, 280g, 300g

K dispozici v tkaných i pletených tkaninách podle normy EN ISO 20471. Vyrobeno z přirozeně ohnivodné příze 60% modakrylové, 39% bavlny a 1% uhlíkové vlákno.

ANTI-STATIC
MODAFLAME™
FLAME RESISTANT
HVO



oranžová HiVis Modaflame HVO woven 300g

Složení: 61% modakryl, 18% viskóza, 15% polyester, 5% aramid, 1% uhlíkové vlákna, Modaflame HVO woven využívá pokročilé technologie, které poskytují ochranu proti více rizikům.

ANTI-STATIC
MODAFLAME™
FLAME RESISTANT
HVO KNIT



Modaflame HVO knit 220g

Složení: 66% modakryl, 32% bavlna a 2% uhlíkových vláken, 220g. Modaflame poskytuje vnitřní odolnost proti hoření a antistatickou ochranu. Vysoká pevnost v tahu této textilie nabízí trvanlivost, zatímco obsah bavlny zajišťuje trvalé pohodlí.

ANTI-STATIC
MODAFLAME™
FLAME RESISTANT
RAIN



Modaflame Rain 350g

Vyrobeno z 98% polyesteru a 2% uhlíkových vláken s PU prodyšným plamenem odolným zátěrem, spojené s 60% modakrylovou a 40% bavlněným nehořlavým pleteným podkladem, celková hmotnost 350 g. Tkanina nabízí skvělou ochranu proti plamenům, chemikáliím, elektrickému oblouku a vodě a zároveň zajišťuje vysokou viditelnost ve dne i v noci.

MV36 190

ANTI-STATIC
MODAFLAME™
FLAME RESISTANT
SOFTSHELL



Modaflame Softshell 350g

Přirozeně nehořlavá tkanina vyrobená ze 100% polyesteru, který je laminován s TPU nehořlavou membránou a spojen s 60% Modakrylem, 39% bavlnou a 1% uhlíkovým vláknem, celková hmotnost 350 g. Tato 3 vrstvá softshellová tkanina je nejnovějším vývojem, který nabízí vynikající ochranu proti plamenům, chemikáliím, elektrickému oblouku a vodě a zároveň zajišťuje vysokou viditelnost ve dne i v noci.



BIZFLAME™

ODOLNOST PROTI PLAMENI



Flame Resistant Bizflame Plus

350g, 280g, 210g, 160g

Bizflame je patentovaná nehořlavá úprava textilie, která zajišťuje vynikající odolnost vůči plamenům. Všechny tkaniny Bizflame mají základem ty nejkvalitnější suroviny, což zajišťuje dokonalou rovnováhu mezi pohodlím a pevností.

- ATPV Bizflame Plus ARC 2 (13,6 CAL/cm²) poskytuje ochranu proti elektrickému oblouku.
- Vynikající výsledky pro predikci zranění popálení při volitelné zkoušce ISO 13506 dle EN ISO 11612.
- Antistatické vlastnosti přesahují požadavky EN1149-5.
- Výjimečná odolnost proti roztržení, vhodné pro nejnáročnější pracovní prostředí.
- Vysoká schopnost prodyšnosti a odvod vlhkosti

Testování predikce zranění popálení:

Testování tkaniny Bizflame (FR50) ISO 13506 BTTG Fire Technology Services (čtyři vteřiny)

Testování se provádí po dobu čtyř sekund na plně oblečené figuríně a údaje se shromažďují po dobu 60 sekund po popálení.



Ostatní tkaniny Bizflame:



99% bavlna, 1% uhlíková vlákna



80% bavlna, 19% polyester, 1% uhlíková vlákna



88% bavlna, 12% nylon



100% bavlna



100% Polyester, Warp Knitted



98% polyester 2% uhlíková vlákna, Warp Knitted



80% bavlna, 19% polyester, 1% antistatická uhlíková vlákna, dvouvrstvá PTFE laminace, PU zátěr, Fluorocarbonová povrchová úprava.



98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr

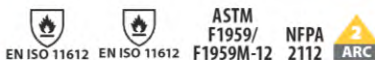


99% bavlna, 1% uhlíková vlákna

BIZWELD™



MAXIMÁLNÍ OCHRANA PROTI PLAMENŮM A SVAŘOVÁNÍ



Flame Resistant Bizweld 100% bavlna 330g

Bizweld je patentovaná, nehořlavá a vysoce kvalitní 100% bavlněná tkanina. High-tech materiál vyvinutý pro maximální výkon, pohodlí a dlouhou životnost.

Tkanina Bizweld je vyrobena ze 100% bavlny a nabízí vynikající odolnost proti žmolkování a zároveň poskytuje komfort, teplo a ochranu uživatele. Povrchová úprava tkaniny zachovává ochranné vlastnosti i po 50 praních (norma EN), případně po 100 praních (norma US).

Bizweld tkanina je nezávisle testována. Svými výsledky přesahuje mezinárodní bezpečnostní standardy pro ochranu při svařování. Ideální pro ropný a plynárenský průmysl, svařování a příbuzná odvětví.

- Překračuje mezinárodní bezpečnostní standardy pro ochranu před plamenem a při svařování (EN ISO 11612 a EN ISO 11611).
- Poskytuje vynikající ochranu proti sálavému, konvekčnímu, kontaktnímu teple a postříkání roztaveným kovem.
- ARC 2 (11.2 CAL/cm²) ochrana proti elektrickému oblouku
- Poskytuje vysokou úroveň ochrany před postříkáním roztaveným kovem. Ideální pro svařování a příbuzné procesy.
- Vynikající výsledky pro predikci zranění popálení při volitelné zkoušce ISO 13506 dle EN ISO 11612.



Řada oděvů pro ochranu před elektrickým obloukem

Obloukový výboj se může objevit v každém odvětví, kde je elektrické zařízení. Až 80% všech úrazů elektrickým proudem jsou popáleniny spojené s obloukovým výbojem.

Následky mohou být katastrofální pro pracovníky i podniky, a proto je nezbytné kontrolovat případná rizika. To znamená zajistit, aby veškerý personál pracující v nebo v blízkosti rizikových oblastech měl na sobě správné OOP. Ve firmě Portwest chápeme důležitost ochrany před riziky a máme v nabídce více než šedesát produktů, které nabízejí ochranu proti tepelné energii vytvořené elektrickým obloukem.

ARC 1

1 ARC

Minimální hodnocení
4 kal/cm²

OR



Třída 1



ARC 2

2 ARC

Minimální hodnocení
8 kal/cm²

OR



Třída 1



ARC 2



Minimální hodnocení 8 kal/cm²

OR



Třída 1



FR60 206,-



FR61 204,-



FR62 205,-



FR63 207,-



FR80 207,-



FR79 239,-



FR78 239,-



FR89 230,-



FR08 220,-



FR06 221,-



FR07 221,-



FR68 218,-



FR66 218,-



FR67 219,-



FR93 219,-



FR01 202,-



FR02 202,-



BIZ1 226,-



BIZ5 227,-



BIZ6 232,-



BIZ2 228,-



BIZ4 231,-



BZ13 229,-



BZ14 229,-



BZ30 228,-



BZ31 231,-



BZ11 232,-



BZ12 232,-

ARC 3



Minimální hodnocení 25 kal/cm²



AF82 188,-



AF83 188,-



AF84 189,-



S770 246,-



S771 246,-



S779 240,-



S774 241,-



S782 242,-



S781 243,-

Kombinované EBT / ATPV hodnocení

Oděvy mohou být užívány ve vrstvách pro dosažení větší ochrany. Například, thermo prádlo může dosáhnout ATPV 4,3 Cal/m², vnější kombinéza ATPV 13.6 cal/cm². Avšak kombinace ATPV bude v kompletu větší, než součet dvou samostatných vrstev, protože vzduchová mezera mezi dvěma vrstvami poskytuje uživateli další ochranu.



+



+



FR61 + FR62	FR10 + FR11	FR14
FR61 + FR63	FR10 + FR11	FR14
FR80	FR10 + FR11	FR14
FR50	FR10 + FR11	FR14
FR50	FR10 + FR11	FR14
FR55 + FR56	FR10 + FR11	FR14
FR55 + FR57	FR10 + FR11	FR14
FR25 + FR26	FR10 + FR11	FR14
FR25 + FR27	FR10 + FR11	FR14

Referenční tabulka tkanin

ZNAČKA **STYL** **KOMPOZICE** **HMOTNOST** **Zachování FR vlastností tkaniny; pracovní cykly:**









PŘIROZENÉ NEHOŘLAVÉ

Araflame Plus	AF82, AF83, AF84	93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna	200gm	Nehořlavé
Araflame Plus	AF50	93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna	260gm	Nehořlavé
Araflame Plus	AF22	93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna	200gm	Nehořlavé
Araflame Plus	AF53, AF73	93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna	150gm	Nehořlavé
Araflame Hi-Vis Multi	AF91	57% Aramid, 42% Polyester, 1% Antistatická uhlíková vlákna	260gm	Nehořlavé
Modaflame	MV28, MV25, MV26, MV27, MV46	60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna	280gm	Nehořlavé
Modaflame	MX28	60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna	280gm	Nehořlavé
Modaflame HVO Woven	MV29, MV35, MV36, MV91	61% modacryl, 18% viscose, 15% polyester, 5% aramid, 1% uhlíková vlákna	300gm	Nehořlavé
Modaflame HVO Knit	FR76	66% Modacrylic, 32% Polyester, 2% uhlíková vlákna	220gm	Nehořlavé
Modaflame	SK20	48% Modaflame, 32% bavlna, 20% Polyester, Knit	280gm	Nehořlavé
Modaflame Knit	FR77, FR74	60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna	210gm	Nehořlavé
Modaflame Knit	FR30	60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna	280gm	Nehořlavé
Modaflame Knit	FR31	60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna	280gm	Nehořlavé
Modaflame Knit	FR10, FR11, FR14, FR18, FR19, FR03	60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna	200gm	Nehořlavé
Modaflame Knit	FR12, FR81, FR09, FR20	60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna	300gm	Nehořlavé
Modaflame Knit	FR72	60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna	300gm	Nehořlavé
Modaflame Knit	FR96	60% Modakryl, 40% bavlna	280gm	Nehořlavé
Modaflame Rain	MV70, MV71	98% polyester, 2% uhlíková vlákna s prodyšným a nehořlavým PU zátěrem, 60% Modakryl, 40% nehořlavá pletená bavlněná podpora, celková gramáž 350g.	350gm	Nehořlavé
Modaflame Softshell	MV72	100% polyester 95g laminováno k TPU nehořlavé membráně 35g a 60% Modakryl, 39% bavlna a 1% uhlíkové vlákno, přirozené nehořlavé fleecce (220g), celková gramáž 350g	350gm	Nehořlavé

NEHOŘLAVÉ

Bizflame Pro	FR35, FR36, FR37, FR38	99% bavlna, 1% uhlíková vlákna	330gm	50 Praní
Bizflame Pro	FR90, FR92, BIZ7	99% bavlna, 1% uhlíková vlákna	330gm	50 Praní
Bizflame Multi	FR78, FR79	80% bavlna, 19% polyester, 1% antistatická uhlíková vlákna, dvouvrstvá PTFE laminace, PU zátěr, Fluorocarbonová povrchová úprava.	380gm	5 Praní
Bizflame Multi	FR80	99% bavlna, 1% uhlíková vlákna	345gm	50 Praní
Bizflame Multi	FR60, FR61, FR62, FR63	99% bavlna, 1% uhlíková vlákna	345gm	50 Praní
Bizflame Plus	FR69	99% bavlna, 1% uhlíková vlákna	160gm	5 Praní
Bizflame Plus	FR50, FF50, FR51, FR55, FR56, FR57, FR25, FR26, FR27	99% bavlna, 1% uhlíková vlákna	350gm	50 Praní
Bizflame Plus	FR52, FR53, FR58, FR59	99% bavlna, 1% uhlíková vlákna	350gm	50 Praní
Bizflame Plus	FR28	99% bavlna, 1% uhlíková vlákna	280gm	50 Praní
Bizflame Plus	FR21	99% bavlna, 1% uhlíková vlákna	210gm	50 Praní
Bizflame 88/12	FR89	88% bavlna, 12% nylon	237gm	5 Praní (EU) 100 Praní (USA)
Bizflame Ultra	FR66, FR67, FR68, FR93, FR06, FR07, FR08	80% bavlna, 19% polyester, 1% uhlíková vlákna	340g	50 Praní
Bizflame Knit	FR01, FR02	100% bavlna	237gm	5 Praní
Bizflame Work	FR75	100% Polyester, Warp Knitted	120gm	5 Praní
Bizflame Work Antistatic	FR71, FR85	98% polyester 2% uhlíková vlákna, Warp Knitted	120gm	12 Praní
Bizflame Rain	S780, S781, S779, S773, S782, S778, S775, S774	98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr	250gm	12 Praní
Bizflame Rain	S776	98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr	250gm	12 Praní
Bizflame Rain	S770, S771, S772, S783, S785	98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr	250gm	12 Praní
Bizflame Wildland Fire	FR98	99% bavlna, 1% uhlíková vlákna	280gm	5 Praní
Bizweld	BIZ1, BIZ5, BZ30, BIZ4, BIZ2, BIZ6, BZ11, BZ12, BZ13, BZ14	100% bavlna, FR úprava	330gm	50 Praní
Bizweld	BZ31	100% bavlna, FR úprava	330gm	50 Praní (EU) 100 Praní (USA)
Safewelder	C030	100% bavlna	330gm	50 Praní
Safewelder	SW10, SW20, SW32, SW33, SW34	Štípená hovězí kůže		N/A
Sealtex Flame	FR41, FR43	100% polyester, FR & Antistatic, PU zátěr	240gm	5 Praní
Sealtex Flame	FR46, FR47	100% polyester, FR & Antistatic, PU zátěr	240gm	5 Praní



 EN 1149	 EN ISO 11612	 EN ISO 11611	 EN ISO 20471	 IEC 61482-2	EN 14116	 EN 13034	 EN 343	 EN 15614	ASTM F1959	ASTM F1506-10a	NFPA® 2112	NFPA® 70 E
✓	✓	✓							ARC3 33.6 cal/cm2			
✓	✓	✓							ARC2 8 cal/cm2			
✓	✓	✓							ARC2 8.5 cal/cm2			
✓	✓								ARC1 5.9 cal/cm2			
✓	✓	✓	✓ RIS									
✓	✓	✓	✓	✓		✓			ARC2 8.4 cal/cm²			
✓	✓	✓		✓		✓			ARC2 8.4 cal/cm2			
✓	✓	✓	✓ RIS	✓		✓						
✓	✓		✓ RIS	✓					ARC1 6 cal/cm2			
✓	✓											
✓	✓		✓	✓					ARC1 4.3 cal/cm2			
✓	✓			✓								
✓	✓		✓	✓								
✓	✓			✓					ARC1 4.3 cal/cm2			
✓	✓			✓					ARC2 16 cal/cm2			
✓	✓		✓	✓					ARC2 16 cal/cm2			
✓	✓	✓	✓	✓					ARC2 9cal/cm2			
✓	✓	✓	✓ RIS	✓		✓	✓					
✓	✓	✓	✓ RIS	✓	✓	✓						
✓	✓	✓										
✓	✓	✓	✓									
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓					
✓	✓	✓	✓	✓		✓			ARC2 13.6 cal/cm2			
✓	✓	✓	✓	✓		✓			ARC2 13.6 cal/cm2			
✓	✓					✓						
✓	✓	✓		✓					ARC2 13.6 cal/cm2			
✓	✓	✓										
✓	✓	✓										
✓	✓	✓										
✓	✓	✓										
✓	✓	✓										
✓	✓	✓							ARC2 8.2 cal/cm2	✓	✓	✓
✓	✓	✓		✓		✓			ARC2 16 cal/cm2			
	✓								ARC2 12 cal/cm2			
			✓ RIS		✓							
✓			✓ RIS		✓							
✓			✓ RIS		✓	✓	✓		ARC3 25 cal/cm2			
✓			✓ RIS		✓	✓			ARC3 25 cal/cm2			
✓					✓	✓	✓		ARC3 25 cal/cm2			
✓	✓							✓				
	✓	✓							ARC2 11.2 cal/cm2			
	✓	✓							ARC2 11.2 cal/cm2	✓	✓	✓
	✓	✓										
		✓										
✓			✓		✓	✓	✓					
✓					✓	✓	✓					



EN ISO 11612: 2015 Ochranné oděvy proti teple a ohni

Požadavky na výkon stanovené v této mezinárodní normě jsou použitelné na oděvy, které by mohly být nošeny pro široký rozsah konečných použití, kde je potřeba oblečení s omezenými vlastnostmi šíření plamene a kde může být uživatel vystaven záření, konvektivnímu a kontaktnímu teplu nebo roztavenému kovu.

Tato zkouška používá standardní metody a podmínky pro předvídání vlastností tkaniny / oděvů v případě kontaktu s

teplem nebo plameny. Oděvní prvky jako švy, uzávěry a loga musí být testovány stejně jako tkanina. Zkoušky musí být provedeny na předem ošetřených komponentech podle označení výrobce.

Specifické zkoušky jsou uvedeny níže:

Změny rozměrů Omezené šíření plamene (A1 + A2) * Konvektivní teplo (B) - 3 stupně Radiální teplo (C) - 4 stupně Roztavený hliníkový nástřík (D) - 3 stupně Stříkací litina (E) - 3 úrovně Kontaktní teplo (F)

- 3 úrovně (teplota 250 stupňů Celsia) Tepelná odolnost při teplotě 180 stupňů Celsia. Pevnost v tahu (musí splňovat minimálně 300 N) Pevnost v trhu (musí splňovat minimálně 10 N) Konstrukce oděvu vyžaduje zajištění krytí od krku po zápěstí a kotníky. Volitelné testování zahrnuje odolnost proti vodním parám a zkoušení figuríny pro celkovou předpověď hoření. * Tato zkouška musí být provedena na tkaninách a švech.

ISO 13506

ISO 13506: 2008 Manikin Test ISO 13506



Tato zkušební metoda poskytuje obecné zásady pro hodnocení výkonnosti kompletních oděvů a ochranných oděvů souborů ve flash požárech nebo jiné krátkodobé expozice.

V souladu s normou EN ISO 11612 je k dispozici volitelný test, který poskytuje předpovědi poranění popáleninami pomocí přístrojové figuríny pro měření teploty a životnosti, která vyhovuje zkušební metodě ISO13506. Testování figuríny vytváří realistickou simulaci stavu záblesku a analyzuje odezvu teplotních senzorů figuríny, aby se předpovědělo potenciální poškození popálenin nositele

průmyslového oděvu. Účinky vystavení plamene závisí nejen na základních ochranných vlastnostech látky, ale také na faktorech, jako je kvalita oděvu a přítomnost vzduchových mezer mezi jednotlivými vrstvami oděvu. Přítomnost spodního prádla má také významný vliv na ochranu. Testování se provádí vystavením plně oblečené figuríny, zapálení plamene po dobu minimálně čtyř sekund. Figurína je vybavena minimálně 100 čidly umístěnými po celém těle, pažích, nohách a hlavě. Účelem senzorů je měřit změny teploty na povrchu figuríny během zkoušky s oblečenou figurínou tak, aby to odpovídalo rychlosti, s jakou lidská kůže

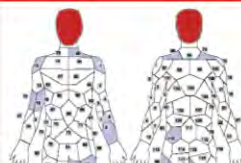
absorbuje energii.

Tepelná energie absorbovaná senzory je zaznamenána počítačovým softwarem figuríny, přičemž data jsou obvykle shromažďována po dobu až 120 sekund po popálení. Ze shromážděných informací se vypracuje zpráva, ve které je uvedena „mapa těla“, která indikuje předpokládané rozložení těla bez jakýchkoli popálenin, popálenin prvního, druhého nebo třetího stupně a kde by k nim došlo. V normě ISO13506 nejsou žádná kritéria „Prošlo“ nebo „Neprošlo“. Jednou z nejužitečnějších funkcí těchto testů je, aby oděvy mohly být porovnávány přímo za stejných podmínek.

Výsledek testu na figuríně: FR61 & FR62

- Bolest (16%),
- Popáleniny 1. stupně (0%),
- Popáleniny 2. stupně (0%),
- Popáleniny 3. stupně (0%),

Předikce popálenin 0%,



Porovnání lze provést mezi různými typy oděvních tkanin, konstrukcí, úpravou atd., aby se zlepšila úroveň ochrany a aby se zjistilo, jak různé typy a směsi materiálů a vrstev / spodního prádla pracují ve stejném prostředí.



EN ISO 11611: 2015 Ochranné oděvy pro použití při svařování a příbuzné procesy

Tato mezinárodní norma stanoví minimální základní bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro ochranné oděvy pro použití při svařování a příbuzných procesech (s výjimkou ochrany rukou). Mezinárodní norma specifikuje dvě třídy se specifickými požadavky na výkon. Třída 1 je ochrana proti méně nebezpečným svařovacím technikám a situacím způsobujícím nižší úroveň rozstříku a sálavého tepla. Třída 2 je ochrana proti nebezpečnějším způsobům svařování a

situacím, které způsobují vyšší úroveň rozstříku a sálavého tepla.

EN ISO 11611 vyžaduje, aby ochranné oděvy zcela pokrývaly horní a dolní část trupu, krku, paží a nohou. Je třeba dodržet řadu dalších požadavků na konstrukci, aby se zabránilo tomu, že se roztavené kapky usadí kdekoli na oděvu. Testování musí být provedeno na předem ošetřených komponentech podle označení výrobce. Níže je uveden souhrn požadovaných

zkoušek: Pevnost v tahu (musí splňovat minimálně 400 N) Pevnost v trhu (musí splňovat minimálně 15 N pro třídu 1 a 20 N pro třídu 2) Změna rozměrů Požadavky na kůži Omezené šíření plamene (A1 + A2) * Roztavené kapičky Přenos tepla (záření) Elektrický odpor * Tato zkouška musí být provedena na tkaninách a švech.

EN ISO 14116

EN ISO 14116: 2015 Ochranné oděvy - Ochrana proti teple a ohni - Materiály a sestavy materiálů s omezeným šířením plamene

Tato norma specifikuje funkční požadavky vlastností materiálů na omezené šíření plamene ochranných oděvů. Další požadavky na oblečení jsou také specifikovány.

Ochranný oděv vyhovující této normě je určen k ochraně pracovníků před příležitostným a krátkým kontaktem s malými plameny za okolností, kde není významné nebezpečí plamene a bez přítomnosti jiného typu tepla. EN ISO 14116 má tři různé kategorie šíření plamene, Index 1, 2 a 3, jak je uvedeno v následující tabulce: Poznámka: Oděvy

indexu 1 by se neměly nosit v kontaktu s kůží. Musí být nošeny přes oděv Index 2 nebo 3. Mohou být nošeny v kontaktu s kůží oděvy s indexem 2 nebo 3. Testování musí být provedeno na předem ošetřených komponentech podle označení výrobce. Požadovaná zkouška je následující: Omezené šíření plamene Pevnost v tahu Pevnost v trhu Pevnost švů.

INDEX	POŽADAVKY
1	žádné šíření plamene
	žádné planoucí části
	žádné šíření žhnutí
2	žádné šíření plamene
	žádné planoucí části
	žádné šíření žhnutí
3	Nesmí se vytvořit díra
	žádné šíření plamene
	žádné planoucí části
	žádné šíření žhnutí
	Nesmí se vytvořit díra
Afterflame NESMÍ trvat déle než 2 sekundy	



IEC 61482-2: 2009

Ochranné oděvy proti tepelnému nebezpečí elektrického oblouku

Tato norma specifikuje požadavky a zkušební metody použitelné pro materiály a oděvy pro ochranný oděv proti tepelným účinkům elektrického oblouku. Elektrický oblouk je nepetržitý elektrický výboj vysokého proudu mezi vodiči, který vytváří velmi jasné světlo a intenzivní teplo. Byly vyvinuty dvě mezinárodní zkušební metody, které poskytují informace o odolnosti oděvu vůči tepelným účinkům elektrických oblouků. Každá metoda poskytuje různé informace. Pro splnění standardu musí být provedeny obě zkoušky.

Testovací metoda boxu EN61482-1-2

Tkanina / oděv je vystaven elektrickému oblouku uzavřenému ve specifickém boxu se specifickým uspořádáním elektrod po dobu 0,5 sekundy. Třída 1 je na proud 4kA oblouku, třída 2 je na proud 7 kA oblouku. Zkušební podmínky pro třídu 1 a 2 se snaží stimulovat typické podmínky expozice pro

zkratový proud 4kA a 7kA.

Metoda otevřeného oblouku EN61482-1-1. Tato zkušební metoda má za cíl stanovit ATPV (Arc Thermal Performance Value) nebo Ebt (Energy Breakopen Threshold) látky. ATPV je množství energie potřebné k vyvolání popálení druhého stupně materiálem před otevřením (pravděpodobnost 50%). Ebt je množství energie, kde se materiál rozlomí (50% pravděpodobnost). To je obvykle horní tepelný limit tkaniny, kde jsou vlákna poškozena a materiál ztrácí mechanickou pevnost. ATPV i Ebt jsou vyjádřeny v kaloriích na cm2. EN 61482-1-1 testuje tkaninu s obloukem 8kA pro různé doby trvání incidentu. Předpokládá se, že pracovníci jsou v bezpečí, pokud hodnocení jejich oblouku převyšuje energii elektrického oblouku, vypočítanou v nejhrošším scénáři posouzení rizika. Oděvy mohou být navrstveny, aby se

dosáhlo celkového hodnocení ATPV nebo Ebt. Například tepelná vrstva může dosáhnout Ebt 4,3 Cal / m2 a vnější plášť může dosáhnout ATPV 13,6Cal / cm2. Kombinace hodnot ATPV / Ebt však bude větší než součet dvou jednotlivých vrstev, protože vzduchová mezera mezi oběma vrstvami poskytuje uživateli dodatečnou ochranu. Dalším parametrem měřeným během testu s otevřeným obloukem je hodnota HAF (Factor Heat Attenuation Factor) - popisuje množství tepla blokovaného látkou. ASTM F1959 / F1959M-14 POUZE TESTOVÁNÍ TKANINY. Tato zkušební metoda je stejná, jak je uvedeno výše v EN 61482-1-1. Předběžná úprava se může lišit.



ARC hodnocení OOPP	Požadovaná minimální Arc hodnocení OOP / J / cm2
1 ARC	4 CAL/CM ²
2 ARC	8 CAL/CM ²
3 ARC	25 CAL/CM ²



IEC 61482-2: 2018

Ochranné oděvy proti tepelným rizikům elektrického oblouku

Nová aktualizovaná verze IEC 61482-2:2018 má nový symbol, který nahradí symbol 2009.

ELIM, Incident Energy Limit je nová hodnota, která byla přidána do aktualizované verze zkušební metody Open Arc IEC 61482-1-1. Tato hodnota je nejvyšší dopadající tepelná energie, na

kteřou může být oděv vystaven, aniž by uživatel utrpěl zranění druhého stupně popálení, nebo vytváření otvorů v tkanině. Čím vyšší je výhřevnost oděvu nebo textilie, tím větší je ochrana uživatele.

ELIM Testing is currently in progress on all Portwest Arc Protective garments.

APC 1 & APC 2 (APC = Arc Protection Class) will replace Class 1 & Class 2 in the updated IEC 61482-1-2, Box Test method. The values remain the same: APC 1 is to a current of 4kA arc, APC 2 is to a current of 7 kA arc.



EN 1149: 2018

Ochranné oděvy - Elektrostatické vlastnosti - Část 5: Materiálové a konstrukční požadavky.

Tato evropská norma specifikuje materiálové a konstrukční požadavky pro elektrostatický ochranný oděv, který se používá jako součást celkového systému ochrany, aby nedošlo k elektrickému výboji. Požadavky nemusí být dostačující v kyslíkem obohacené atmosféře. Tato evropská norma neplatí pro ochranu proti síťovému napětí.

EN 1149 se skládá z následujících částí
EN 1149-1: Zkušební metoda pro měření povrchového odporu. EN 1149-2: Zkušební metoda pro měření elektrického odporu materiálem (svislý odpor) EN 1149-3: Zkušební metody pro měření rozkladu elektrického náboje EN 1149-4: Zkouška oděvu (ve vývoji) EN 1149-5: Výkonnost materiálu a konstrukčních požadavků. Ochranný oděv proti elektrostatickému rozptýlení musí být schopen při běžném

používání trvale pokrývat všechny nevhovující materiály. Vodivé části (zipy, knoflíky atd.) Jsou povoleny za předpokladu, že jsou při použití pokryty vnějším materiálem.



EN 13034: 2005 + A1:2009

Ochranné oděvy proti kapalným chemikáliím

Požadavky na výkonnost ochranných oděvů proti chemikáliím s omezenou ochranou proti kapalným chemikáliím (typu 6 a typu PB [6]). Tato norma specifikuje minimální požadavky na ochranný oděv s omezeným výkonem. Chemický ochranný oděv s omezeným výkonem je určen pro použití v případech potenciálního vystavení lehkému postříku, kapalným aerosolům nebo nízkotlakým postříkům s nízkým objemem, proti

kteřému se nevyžaduje úplná bariéra propouštějící kapalinu (na molekulární úrovni).

Norma zahrnuje ochranné obleky proti chemikáliím (typ 6) i částečnou ochranu těla (typ PB[6]).

Ochranné oděvy proti chemikáliím pro omezené použití jsou určeny k použití v případě potenciální expozice lehkému

postříku, kapalným aerosolům nebo nízkému tlaku, kde není požadována naprostá kapalinová bariéra proti permeaci (na molekulární úrovni). Norma pokrývá jak ochranné oděvy proti chemikáliím (typ 6, který pokrývá nejméně trup a končetiny), tak částečnou ochranu těla (typ PB [6], např. kabáty, zástěry, rukávy atd.). V této normě je popsáno stanovení odolnosti proti penetraci, pro ověření dalších požadavků jsou zde

uvedeny odkazy na příslušné normy.



ATEX Directive

Směrnice ATEX definuje, jaké vybavení je povoleno v prostředí s nebezpečím výbuchu. Portwest doporučuje používat oděvy certifikované podle EN 1149 pro větší ochranu v prostředí ATEX. Portwest oděvy nebyly hodnoceny podle směrnice ATEX, která v současné době vylučuje OOP.



Nehořlavé - USA normy





NFPA 70E

NFPA® 70E: 2015

Tato norma se zabývá elektrickou bezpečností v souvislosti s pracovními postupy pro zaměstnance na pracovištích a vyžaduje, aby zaměstnanci používali ohnivzdorný oděv, který splňuje požadavky normy ASTM F1506.

Standard NFPA 70E poskytuje tabulka 130.7 (C)(16) jako vodítko pro výběr ochranného oděvu. Tato tabulka uvádí požadavky na OOP na základě kategorií OOP 1 až 4. V tabulce se pohybuje v rozmezí od ARC 1 (nízké riziko) do ARC 4 (vysoce rizikové a vyžaduje FR oblečení s minimálním hodnocením 40). Čím

vyšší je hodnota hodnocení oblouku, tím vyšší je ochrana.

ARC hodnocení OOPP	Popis oděvů	Požadovaná minimální Arc hodnocení OOP / J / cm ²
	1 ARC: Arc hodnocené FR košile a kalhoty nebo FR kombinéza 4	4
	2 ARC: Arc hodnocené FR košile a kalhoty nebo FR kombinéza 8	8
	3 ARC: Arc hodnocené FR košile a kalhoty nebo FR kombinéza a aby ratingový systém oblouku splnil požadované minimum 25	25
	4 ARC: Arc hodnocené FR košile a kalhoty nebo FR kombinéza a aby ratingový systém oblouku splnil požadované minimum 40	40

NFPA 2112

NFPA® 2112: 2018

Tato norma specifikuje minimální požadavky na výkon a zkušební metody pro oděvy pro použití v oblastech ohrožených požárem.

Materiály odolné proti plameni musí projít uceleným seznamem tepelných zkoušek, včetně následujících:

• ASTM F2700 - Test tepelného přenosu (HTP). Tento test je měřítkem nestabilních vlastností přenosu tepla

oděvních materiálů.

• ASTM D6413 - Zkouška vertikální hořlavosti (odolnost proti plamenům) Tato zkouška se používá k určení, jak snadno se látky zapálí a po zapálení pokračují v hoření.

• Zkouška odolnosti proti tepelnému smrštnění. Tato zkouška měří odolnost tkaniny vůči smrštnění při vystavení teple.

• Test odolnosti vůči teple Tento test měří, jak látky a komponenty reagují na vysoké teplo, které by mohlo nastat při požáru.

• ASTM F1930-11 - Tepelná zkouška na figuríně. Tento test poskytuje celkové vyhodnocení toho, jak tkanina reaguje po třísekundové tepelné expozici ve standardizovaném designu kombinézy.

• FTMS 191A - Odolnost vůči tavení.

Materiál použitý v oděvech odolných proti ohni musí odolávat teplotám do 500 ° F.

ASTM F1506-10a

ASTM® F1506-10A

Specifikuje výkon, zahrnuje odpor plamene z textilních materiálů, pro pracovníky vystavených nebezpečí momentální elektrického oblouku a souvisejícího nebezpečí.

Tyto textilní materiály musí splňovat tyto funkční požadavky: - Obecný požadavek, aby nitě a součásti používané při konstrukci oděvů nepřispívaly k závažnosti zranění

uživatele v případě krátkodobého elektrického oblouku a souvisejícího tepelného vystavení. - Soubor minimálních výkonnostních specifikací pro úplety a tkaniny, včetně pevnosti, stálosti barev, odolnosti proti plameni před a po praní a výsledky zkoušek obloukem. - Zkouška na odolnost proti plameni v souladu s testovací metodou D6413 ASTM pro vertikální plamen. - Při zkoušce v souladu se zkušební metodou

oblouku ASTM F1959 oblouku nesmí mít látka při zkoušce déle než 5,0 sekund po době plamene.

Oděvy musí být označeny následujícím textem: - Kód sledování - Prohlášení, že oděvy splňují požadavky F1506 - Jméno výrobce, informace o velikosti - Pokyny pro péči a obsah vláken - Hodnocení ARC (ATPV) nebo (EBT)

ASTM F1959/F1959M-12

ASTM® F1959/F1959M-12: 2013

STANDARDNÍ ZKUŠEBNÍ METODA PRO STANOVENÍ OBLOUKU MATERIÁLŮ PRO ODĚVY

TEST POUZE PRO TKANINY. Tato zkušební metoda určuje hodnotu Arc Thermal Performance Value (ATPV) nebo Energy Breakdown Threshold (Ebt) látky. Výsledek (vyjádřený v cal / cm²) představuje maximální dopadovou tepelnou energii v jednotkách energie na čtvereční plochu, kterou tkanina může podporovat dříve, než nositel utrpí popáleniny druhého stupně.



Praní FR tkanin

Nehořlavé tkaniny musí být pravidelně vyprány, aby se odstranily nečistoty a zbavily se znečištění. Kvalita praní má velký význam pro zachování vlastností oděvů. Praní musí probíhat podle instrukcí výrobce uvedených na visačce každého oděvu.



Praní/sušení:

Předběžná úprava: Oděvy se při velkém znečištění mohou předpírat. Nikdy nepoužívejte bělicí chlór nebo prací prostředky, které obsahují peroxid vodíku, protože by mohly nenávratně ovlivnit vlastnosti oděvů. Nedoporučují se ani aviváže, či škroby, protože mohou negativně ovlivnit nehořlavé vlastnosti.

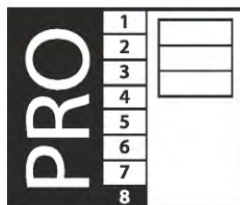


Praní: Kontaminované pracovní oděvy vždy perte odděleně, nemíchejte je s běžným prádlem. Nehořlavé tkaniny lze obvykle prát při vysokých teplotách, ne však jejich složky (tj. reflexní páska, atd.). Dodržujte maximální teplotu praní uvedenou na visačce. Vždy perte oděvy naruby, tím se minimalizuje povrchová abráze a také se udržuje jejich vzhled. Zipy by měly být během praní vždy uzavřeny.

Množství prádla: Pro zajištění účinnějšího praní dávkujte prádlo tak, aby se oděvy při praní mohly volně pohybovat.



Sušení: Sušení se nedoporučuje, protože použitá teplota je často příliš vysoká a může způsobit sražení oděvu. Nesušte na přímém slunečním světle, může způsobit vyblednutí oděvu.



Průmyslové praní:

Nové pracovní oděvy Portwest vhodné pro průmyslové praní - Bizflame Ultra. Tyto výrobky jsou označeny symbolem „PRO“ a jsou vhodné pro průmyslové praní podle normy ISO 15797.

ISO 15797 je mezinárodní norma, která specifikuje průmyslové praní a dokončovací postupy.

Všechny výrobky značky Portwest, které jsou označeny normou EN ISO 15797, jsou testovány podle postupu praní 8 pro barevné pracovní oděvy.

Pokud jsou dodržovány instrukce pro péči, jsou nehořlavé vlastnosti oděvu zachovány po celou dobu určené životnosti.

Vynikající výsledky - nejlepší v průmyslu

ISO
13506

ISO 13506: 2008 Manikin Test ISO 13506

Test na figuríně je velice přesná predikce toho, co se děje v reálných situacích. Portwest provedl rozsáhlé volitelné testování na figuríně s oděvy Araflame, Bizweld a řadou oděvů Bizflame. Přínosem je pak nejlepší volba pracovních oděvů pro jednotlivá pracovní prostředí.

Investice do testování výrobků je důležitou součástí našeho procesu vývoje výrobku. Portwest jde nad rámec požadavků norem EN a výsledky, které jsme získali na volitelných testech figuríny, potvrzují náš trvalý závazek pro vynikající kvalitu výrobků a tím i bezpečnost koncových uživatelů. Všechny výsledky jsou nezávisle ověřeny v testovacích domech BTTG a SATRA.



Krok 1:
Figurína je vybavena vhodným spodním prádlem, aby odpovídala běžné situaci.



Krok 2:
Testovaný oděv je umístěn na figuríně.

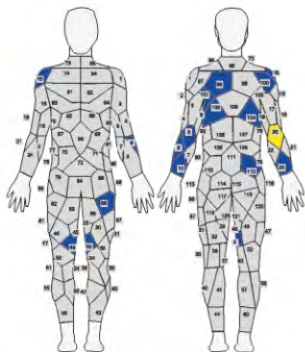


Krok 3:
Figurína je vystavena plameni po dobu čtyř sekund.



Krok 4:
Tepelná energie je souběžně zaznamenávána a ještě 120 sekund po popálení.

Výsledky predikce popálenin



Výsledek testu na figuríně:

FR50 - Kombinéza Flame Resistant Anti-Static 350g

- Bolest (12.3%)
- Popáleniny 1. stupně (0.9%)
- Popáleniny 2. stupně (0.0%)
- Popáleniny 3. stupně (0.0%)

Predikce popálenin 0.0%

Informace k výsledku:

Je vytvořena mapa těla, která používá barevné kódování k označení předpokládaného popálení těla nebo zranění. Oblast mapy těla značí místa, kde nejsou žádné popáleniny, bolest, popáleniny prvního, druhého nebo třetího stupně. Výpočet nezahrnuje hlavu nebo ruce. V normě ISO 13506 nejsou kritéria „Prošlo“ nebo „Neprošlo“. Jednou z nejužitečnějších funkcí těchto testů je, aby oděvy mohly být porovnávány přímo za stejných podmínek.

Přírodní vlákna

Většina našich nehořlavých oděvů (FR) je vyrobena ze 100% bavlny. Jedná se o přírodní vlákno, které při styku s teplem nebo plamenem nevzplane. 100% bavlna je pohodlná a prodyšná.

Všechny fotografie ukazují stav oděvu po expozici plamene



FR21 - Odlehčená antistatická kombinéza 210g
FR22 - Kombinéza Insect Repellent Flame Resistant



FR28 - Kombinéza Flame Resistant Light Weight Anti-Static 280g



FR61 - Blůza Hi-Vis Multi-Norm
FR62 - Kalhoty Hi-Vis Multi-Norm



FR61 - Blůza Hi-Vis Multi-Norm
FR63 - Hi-Vis Multi-Norm lačlové kalhoty



FR55/FR25 - Blůza Bizflame Plus
FR56/FR26 - Kalhoty Bizflame Plus



FR55/FR25 - Blůza Bizflame Plus
FR57/FR27 - Lačlové kalhoty Bizflame Plus



FR50 - Kombinéza Flame Resistant Anti-Static 350g
FF50 - Kombinéza Aberdeen FR



FR60 - Kombinéza Hi-Vis Multi-Norm

Tabulka výsledků

	Popáleniny 1. stupně	Popáleniny 2. stupně	Popáleniny 3. stupně	Predikce popálenin
FR50	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%
FF50	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%
FR60	2.6%	0.9%	0.0%	0.9%
FR28	0.0%	1.8%	0.0%	1.8%
FR21	6.0%	19.0%	0.0%	19.0%
AF53*	1.8%	16.7%	25.4%	42.1%
AF22	0.0%	5.3%	0.9%	6.2%
AF73*	2.6%	15.8%	24.6%	40.4%

	Popáleniny 1. stupně	Popáleniny 2. stupně	Popáleniny 3. stupně	Predikce popálenin
FR55/FR56	2.0%	3.0%	0.0%	3.0%
FR55/FR57	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%
FR25/FR26	2.0%	3.0%	0.0%	3.0%
FR25/FR27	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%
FR61/FR62	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
FR61/FR63	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%
BIZ1	0.9%	1.8%	0.0%	1.8%
BIZ2 / BZ30	0.0%	4.4%	0.9%	5.3%

*Použito krátké spodní prádlo

ANTI-STATIC ARAFLAME™ FLAME RESISTANT PLUS

150g

Prémiová přirozeně nehořlavá tkanina, 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid a 2% uhlíkové vlákno

Informace o materiálu

Araflame Plus je přirozeně nehořlavá tkanina odolná proti plameni, která byla vyvinuta pomocí inovativní technologie. Nehořlavé vlastnosti FR jsou stále po celou dobu životnosti oděvu. Vyrobeno z 93% meta-aramidu, který poskytuje vynikající tepelnou odolnost proti plamenům a s 5% Paraaramid a Araflame vlákny pro pevnost a 2% uhlíkových vláken pro antistatické vlastnosti. Araflame byl testován mezinárodními standardy a překonává i přední značky na trhu ve srovnávacích testech. Bezkonkurenční pro pevnost, teplo a odolnost proti hoření, Araflame je nejbezpečnější tkanina na trhu. Pokročilá technologie Araflame nabízí vynikající barevnou stálost a vynikající výsledky výkonu. Poskytuje optimální pohodlí po celý den.

5.9
Cal/Cm²

1
ARC

AF53

Kombinéza Araflame Gold

EN ISO 11612 A1+A2,B1,C1,F1
EN 1149-5
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 5.9 CAL/CM²
(HAF 63.1%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



FR,IW

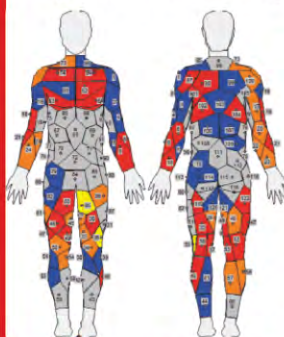


Araflame Plus: 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna 150g tmavě modrá, oranžová 36"-54"



Výsledky predikce popálenin

Výsledek testu na figuríně:



AF53

- Bolest (22.8%),
- Popáleniny 1. stupně (1.8%)
- Popáleniny 2. stupně (16.7%)
- Popáleniny 3. stupně (25.4%)

Predikce popálenin
42.1 %

POZNÁMKA: Testování se provádí pomocí vesty s krátkým rukávem a trenýrky



ASTM
F1959/
F1959M-12

ANTI-STATIC™ ARAFLAME™ FLAME RESISTANT PLUS

150g

K dispozici
v 5
barvách



Oděvy Araflame byly testovány v kontrolovaných podmínkách. Vynikající výsledky testů jsou základním předpokladem skvělé ochrany uživatele v "reálném prostředí". Výkonná a přirozeně nehořlavá tkanina odolná proti plamenům

Smyčka na
radiostanici

5.9
Cal/Cm²

1
ARC

AF73 Kombinéza Araflame Silver

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1

EN 1149-5

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 5.9 CAL/CM²
(HAF 63.1%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



FR, IW



Nabízí vynikající ochranu před plameny, trojitě prošití, bezpečné kapsy a pas do gumy pro snadný pohyb. Tkanina Araflame je měkká a prodyšná, přesto poskytuje vynikající odolnost a pevnost v tahu. Ideální pro celou řadu průmyslových odvětví, petrochemického průmyslu, včetně těžby ropy a zemního plynu a mnoho dalších.

Araflame Plus: 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna 150g

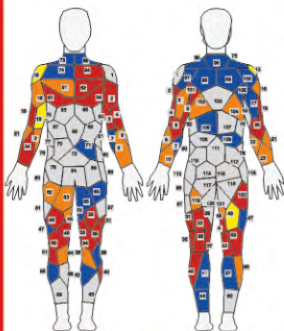
tmavě modrá, červená, oranžová, khaki, středně modrá 36"-54"

Dvoucestný
přední mosazný
zip

Výsledky predikce popálenin

Výsledek testu na figuríně:

AF73



- Bolest (21.9%),
- Popáleniny 1. stupně (2.6%)
- Popáleniny 2. stupně (15.8%)
- Popáleniny 3. stupně (24.6%)

**Predikce popálenin
40.4%**

POZNÁMKA: Testování se provádí pomocí vesty s krátkým rukávem a trenýrky



Araflame je nejdostupnější FR aramidová ochrana

ANTI-STATIC ARAFLAME™ FLAME RESISTANT PLUS

200g

Zádový sklad

Smyčka na radiostanici

Masivní zásoby, žádné licenční omezení nákupu

Tkanina Araflame je vždy skladem. K dispozici jsou různé barvy i gramáže. Žádná omezení ohledně licencí. Výrazně nižší ceny ve srovnání se zavedenými značkami.

8.5
Cal/Cm²

2
ARC

AF22

Kombinéza Araflame

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



FR, IW

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 8.5 CAL/CM² (HAF 70.5%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Reflexní páska pro lepší viditelnost. Trojitě prošití pro větší pevnost a odolnost oděvu AF22. Certifikováno podle několika EN norem pro optimální ochranu uživatele.



50+
UPF

Araflame Plus: 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna 200g



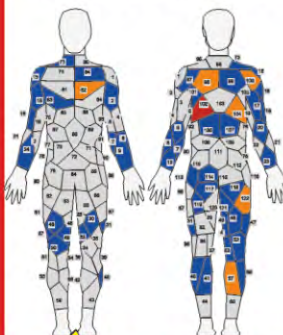
oranžová M-3XL



Výsledky predikce popálenin

Výsledek testu na figuríně:

AF22



- Bolest (35.1%),
- Popáleniny 1. stupně (0.0%)
- Popáleniny 2. stupně (5.3%)
- Popáleniny 3. stupně (0.9%)

Predikce popálenin
6.2 %



ASTM
F1959/
F1959M-12

ANTI-STATIC
ARAFLAME™
FLAME RESISTANT

HI VIS

MULTI

260g

Smyčka na radiostanici

Ocenění za inovaci v
tkaninách

RIS

3279

Mosazný zip

Informace o materiálu

Araflame Hi-Vis Multi je průlomovou revolucí v nehořlavých tkaninách. Složení 57% Aramid, 42% Polyester, 1% Antistatická uhlíková vlákna, 260g. Mimořádné ochranné vlastnosti odpovídající EN normám. 57% aramid, 42% polyester, 1% uhlíkové vlákno.

Výhody oděvů

Přirozeně nehořlavé. Chrání uživatele vystavené každodennímu nebezpečí, například v železničním, chemickém, petrochemickém a leteckém průmyslu. Materiál je prodyšný, pohodlný a zachovává barevnou stálost.

EN ISO 20471 třída 3

AF91

Kombiněza Araflame Hi-Vis Multi

EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1

EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1

EN 1149-5

EN ISO 20471 TRÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

RIS

3279



Certifikace EN ISO 20471, oranžová barva spojená se stříbrnou nehořlavou reflexní páskou na ramenech, trupu, pažích a nohách pro vynikající viditelnost.

Araflame Hi-Vis Multi: 57% Aramid, 42% Polyester, 1% Antistatická uhlíková vlákna 260g

oranžová HiVis S-5XL

5XL

Nehořlavá páska pro průmyslové praní



Boční kapsy

Kapsa na metr



COMMENDED

BSIF PRODUCT INNOVATION AWARDS

Vynikající úspěch:

Výjimečná AF91 kombiněza získala dvě prestižní ocenění - na BSIF Award a cenu za nejlepší produkt a nejlepší inovace tkaniny. Kombinací dlouholetých zkušeností s pokročilou technologií, vyvinul Portwest vysoce inovativní tkaninu, která nabízí maximální nehořlavou ochranu, komfort a dlouhou životnost. Tento vítězný oděv překračuje očekávání a požadavky těch nejnáročnějších pracovních prostředků a je výsledkem rozsáhlého průzkumu trhu a zpětné vazby uživatelů.



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 EN ISO 20471

Araflame Hi-Vis Multi - nejnovativnější tkanina v odvětví

187

ANTI-STATIC ARAFLAME™ FLAME RESISTANT PLUS

Informace o materiálu

Vyrobeno z 93% meta-aramidu, 5% para-aramidu a 2% uhlíkových vláken. Tkanina s 100% bavlněnou ohnivzdornou podšívku a polstrováním 100% polyesterovou nehořlavou výplní pro maximální teplo a pohodlí.

Výhody oděvů

- ☑ Přírozeně nehořlavé
- ☑ Vynikající ochrana před elektrickým obloukem ARC 3, 33 Cal / cm²
- ☑ Zateplení vhodné i pro nepříznivé zimní podmínky

520g

New



Odepínací kapuce

Zateplené kapsy

Vynikající ochrana před elektrickým obloukem

Stahování pase

Nehořlavá reflexní páska

Postranní zip na nohavici

Vnitřní žebrované manžety

33.6
Cal/Cm²

Nastavitelné manžety na suchý zip

AF82 Zateplená bunda Araflame



EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 33.6 CAL/CM² (HAF 91.9%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

FR,IW



Tato zimní bunda je ideální pro náročné zimní podmínky. Perfektní pro nároky v průmyslu, tato nehořlavá FR bunda umožňuje maximální volnost pohybu a chrání před řadou rizik. Hodnocení ARC 3 nabízí vynikající ochranu proti elektrickému oblouku.



Araflame Plus: 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna 200g

100% bavlněná nehořlavá podšívka, 170g

100% polyesterová nehořlavá výplň 150g

oranžová, tmavě modrá S-3XL



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149
ASTM F1959/
F1959M-12

520g

New



Elastické pruhy

Plně elastický pas

33.6
Cal/Cm²

AF83 Zateplené kalhoty Araflame



EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 33.6 CAL/CM² (HAF 91.1%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

FR,IW



Tyto zateplené kalhoty Salopette jsou ideální pro použití s bundou Araflame. Elastické popruhy umožňují maximální pohyb. Chytré prvky zahrnují zdvižený pas pro větší pohodlí a ochranu. Skryté zipové otevírání v lemu pro snadné nasazení na pracovní obuv.



Araflame Plus: 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna 200g

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g

100% polyesterová nehořlavá výplň 150g

oranžová, tmavě modrá S-3XL



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149
ASTM F1959/
F1959M-12

520g

Odepínací kapuce

New

Smyčka na radiostanici



Kapsa na metr

Nastavitelné manžety na suchý zip

Trojité švy

Kapsy na kolenní vložky

33.6
Cal/Cm²**AF84 Zateplený overal Araflame****3**
ARC

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 33.6 CAL/CM² (HAF 91.9%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Tento zateplený overal je odolný proti ohni a je antistatický. Hodnocení ARC 3 nabízí vynikající ochranu proti elektrickému oblouku. Ideální pro drsné zimní podmínky, přitom velmi pohodlný. Odnímatelná kapuce, dvě kapsy na kolena, rádiové smyčky a více kapes.

Araflame Plus: 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna 200g

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
100% polyesterová nehořlavá výplň 150g

oranžová, tmavě modrá S-3XL

**260g****New**

Smyčka na radiostanici



Boční přístup

8
Cal/Cm²**AF50 Kombinéza Araflame Platinum****2**
ARC

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 8 CAL/CM² (HAF 70.2%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Kombinéza Araflame Platinum poskytuje vlastní odolnost proti plamenům a antistatickou ochranu. Ideální pro chladnější podmínky, tkanina poskytuje vynikající pevnost a odolnost v nejnáročnějších podmínkách. Vítězné funkce zahrnují více kapes pro bezpečné skladování, reflexní pásku FR a trojitě prošití pro maximální odolnost.

Araflame Plus: 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% uhlíková vlákna 260g

červená, středně modrá, oranžová, tmavě modrá 36"-54"

CE
CAT
IIIASTM
F1959/
F1959M-12CE
CAT
IIIASTM
F1959/
F1959M-12

ANTI-STATIC MODAFLAME™ FLAME RESISTANT

HVO MULTI

300g

Chemická odolnost

Informace o materiálu

Složení 61% modakryl, 18% viskóza, 15% polyester, 5% aramid, 1% uhlíková vlákna. Tkaniny Modaflake HVO využívají pokročilé technologie pro ochranu v prostředí s více riziky. Tato jedinečná směs vláken je přirozeně odolná vůči plamenům a antistatická. Certifikace podle několika norem, včetně EN ISO 20471 Orange a RIS 3279. Tkanina Modaflake HVO poskytuje vynikající všestrannost a ochranu.



Dvě zadní kapsy

Elastický pas v zadní části

300g



Smyčka na radiostanici



Mosazný zip



Kapsy na kolenní vložky

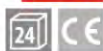
Nehořlavá páska pro průmyslové praní

Nastavitelné manžety na suchý zip

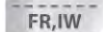


Cargo kapsy na nohavičích

MV35 Bunda Modaflake RIS Navy/Oranžová



EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



IEC 61482-2 IEC 6148212 TŘÍDA 1
EN 13034 TYP 6



EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



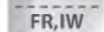
Modaflake HVO tkaný: 61% modakryl, 18% viscose, 15% polyester, 5% aramid, 1% uhlíková vlákna 300g

oranžová/tmavě modrá S-3XL

MV36 Kalhoty Modaflake RIS Oranžová/Navy



EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



IEC 61482-2 IEC 6148212 TŘÍDA 1
EN 13034 TYP 6



EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Modaflake HVO tkaný: 61% modakryl, 18% viscose, 15% polyester, 5% aramid, 1% uhlíková vlákna 300g

oranžová/tmavě modrá S-XXL

Registrovaný Community Design

Registrovaný Community Design



300g

Zádový sklad

Smyčka na radiostanici



Skrytý dvoucestný přední mosazný zip

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

Kapsy na kolenní vložky



Nastavitelné manžety na suchý zip

Zádový sklad

Smyčka na radiostanici



Skrytý dvoucestný přední mosazný zip

Kapsy na kolenní vložky

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

**Chrání proti
sálavému,
konvektivnímu a
kontaktnímu teple**

MV91 Kombinéza Modafleme RIS Oranžová



EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 6148212 TRÍDA 1
EN 13034 TYP 6
EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
Modafleme HVO tkaný: 61% modacryl, 18% viscose, 15% polyester, 5% aramid, 1% uhlíková vlákna 300g
oranžová HiVis S-3XL

Registrovaný Community Design

MV29 Kombinéza Modafleme RIS tmavě modrá/oranžová



EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 6148212 TRÍDA 1
EN 13034 TYP 6
EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
Modafleme HVO tkaný: 61% modacryl, 18% viscose, 15% polyester, 5% aramid, 1% uhlíková vlákna 300g
oranžová/tmavě modrá S-3XL

Registrovaný Community Design



ANTI-STATIC MODAFLAME™ FLAME RESISTANT

Informace o materiálu

Modakrylová vlákna poskytují přirozenou odolnost proti hoření, vynikající rozměrovou stabilitu a elastické vlastnosti, které umožňují oděvům udržet svůj tvar. Vysoký obsah bavlny dává komfort, teplo a příjemný pocit. Uhlíkové vlákno zajišťuje antistatické vlastnosti.

Výhody oděvů

Oděvy Modaflake jsou stylové a praktické. Kvalita zpracování v kombinaci s prémiovou tkaninou jsou zárukou dlouhé životnosti. Certifikace více norem najednou. Řada Modaflake nabízí funkčnost a bezpečnost na pracovišti.

280g

Trojité švy



280g

Smyčka na radiostanici

Skrytá kapsa na telefon

VYLEPŠENO

Nově chemická povrchová úprava*

Kapsa na metr

Mosazný zip

Nastavitelné manžety na suchý zip

8.4
Cal/Cm²

2
ARC

MV25 Bunda Hi-Vis MODAFLAME



EN ISO 11612 A1+A2, B2, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN ISO 20471 TRÍDA 2
EN 13034 TYP PB [6]



ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=8.4 CAL/CM² (HAF=75.8%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Modaflake: 60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna 280g
žlutá/tmavě modrá S-3XL



Dvě zadní kapsy

Trojité švy

Objemné kapsy

Kapsy na kolenní vložky

8.4
Cal/Cm²

2
ARC

MV26 Kalhoty Hi-Vis Modaflake



EN ISO 11612 A1+A2, B2, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN ISO 20471 TRÍDA 1
EN 13034 TYP PB [6]



ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=8.4 CAL/CM² (HAF=75.8%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Modaflake: 60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna 280g
Normal*: žlutá/tmavě modrá S-3XL
Prodloužené*: žlutá/tmavě modrá M-XXL

Sklad s EN 13034 od začátku roku 2020
Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 → FR14 → MV25 = ARC2 18 CAL/CM²

Sklad s EN 13034 od začátku roku 2020
Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 → FR14 → MV26 = ARC2 18 CAL/CM²

ANTI-STATIC MODAFLAME™ FLAME RESISTANT

280g

280g

Optimální ochrana v
Multi-Hazard prostředí

VYLEPŠENO
Nově chemická povrchová
úprava *



Elastický pas v zadní části

New



Trojité švy

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

Kapsy na kolenní vložky

Nastavitelná délka nohavic

2
ARC

MV46 Kalhoty Hi-Vis Modaflame

EN ISO 11612 A1+A2, B2, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149 -5

FR, IW
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN ISO 20471 TRÍDA 2
EN 13034 TYP PB [6]

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=8.4 CAL/CM² (HAF=75.8%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

50 UPF

Modaflame: 60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna 280g
Zkrácené*: žlutá/tmavě modrá S-XXL
Normal*: žlutá/tmavě modrá S-3XL
Zkrácené: 29" (74cm), možnost prodloužení Reg: 31" (79cm) Reg: 31" (79cm) možnost prodloužení na Tall: 33" (84cm)

2
ARC

Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 → FR14 → MV46 = ARC 2 18 CAL/CM²



Kapsy na kolenní vložky

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

8.4
Cal/Cm²

2
ARC

MV27 Lačlové kalhoty HiVis MODAFLAME

EN ISO 11612 A1+A2, B2, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149 -5

FR, IW
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN ISO 20471 TRÍDA 2
EN 13034 TYP PB [6]

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=8.4 CAL/CM² (HAF 75.8%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

50 UPF

Modaflame: 60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna 280g
Zkrácené*: žlutá/tmavě modrá S-XXL

2
ARC

Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 → FR14 → MV27+MV25 = ARC 2 18 CAL/CM²

280g

Smyčka na radiostanici

ANTI-STATIC
MODAFLAME™
FLAME RESISTANT

Zádový sklad

280g



Nastavitelné manžety na suchý zip

Zadní kapsa

Kapsa na metr

Kapsy na kolenní vložky



Smyčka na radiostanici

Skrytý mosazný zip na náprsní kapse

Zadní kapsa

Dvoucestný přední mosazný zip

Skrytý mosazný zip na náprsní kapse

Nastavitelné manžety na suchý zip

Boční přístup

Kapsy na kolenní vložky

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

VYLEPŠENO

Nově chemická povrchová úprava*

8.4
Cal/Cm²

MV28 Kombinéza Hi-Vis MODAFLAME

EN ISO 11612 A1+A2, B2, C1, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1
EN ISO 20471 TŘÍDA 3
EN 13034 TYP 6
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=8.4 CAL/CM² (HAF=75.8%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

2
ARC
5XL



Modaflame: 60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna 280g

Normal*: žlutá/tmavě modrá S-5XL
Prodloužené*: žlutá/tmavě modrá M-XXL

Sklad s EN 13034 od začátku roku 2020
Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 • FR14 • MV28 = ARC2 18 CAL/CM²

8.4
Cal/Cm²

MX28 Kombinéza Modaflame

EN ISO 11612 A1 +A2, B2, C1, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1
EN 13034 TYP PB [6]
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=8.4 CAL/CM² (HAF=75.8%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

2
ARC
4XL



Modaflame: 60% Modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíkové vlákna 280g
oranžová S-4XL, tmavě modrá S-3XL

Sklad s EN 13034 od začátku roku 2020
Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 • FR14 • MX28 = ARC2 18 CAL/CM²



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 IEC 61482-2 EN ISO 20471 EN 13034 ASTM F1959/F1959M-12



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 IEC 61482-2 EN 13034 ASTM F1959/F1959M-12

Informace o materiálu

Řada Modaflame HVO Knit je pevná, odolná a vysoce inovativní. Tato tkanina má schopnost odolávat teplu a plamenům. Zároveň chrání před nebezpečím způsobeným statickou elektřinou a plamenem. Tyto vlastnosti se nesnižují ani při opakovaném praní.

Výhody oděvů

Oděvy Modaflame jsou stylové a praktické. Kvalita zpracování v kombinaci s prémiovou tkaninou jsou zárukou dlouhé životnosti. Certifikace více norem najednou. Řada Modaflame nabízí funkčnost a bezpečnost na pracovišti.

VYLEPŠENO

Hodnocení kontaktního tepla



220g

Antistatické

Nehořlavá reflexní páska

Žebrované manžety

6.0
Cal/Cm²

Vyhovuje požadavkům RIS 3279 pro železniční průmysl

FR76 Polokošile Flame Resistant RIS

EN ISO 11612 A1, B1, C1, F2
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 ATPV 6 CAL/CM² (HAF 71.7%)
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1
EN ISO 20471 TŘÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Modaflame HVO úplet: 66% Modacrylic, 32% Polyester, 2% uhlíková vlákna 220g
oranžová S-3XL

1

ARC



210g

Pletené manžety

4.3
Cal/Cm²

FR74 Polokošile Flame Resistant Anti-Static

Two Tone
EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1
EN ISO 20471 TŘÍDA 2
ASTM F1959/F1959M-12 EBT=4.3 CAL/CM² (HAF=66%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 210g
žlutá/tmavě modrá S - 4XL

Kombinovaně EBT / ATPV hodnocení

FR74 or FR77 + FR14 + MV28 = ARC2 18 CAL/CM²

1

ARC

Registrovaný Community Design

ANTI-STATIC MODA FLAME™ FLAME RESISTANT

KNIT

Informace o materiálu

Vyrobeno z 60% modakrylových vláken, 39% bavlny a 1% uhlíkových vláken. Překračuje požadavky EN norem, je pevný, odolný a vysoce inovativní. Tato tkanina má schopnost odolávat teplu, plameni a nebezpečí statické elektřiny. Zachovává svoje vlastnosti i po opakovaném praní.



Nehořlavá reflexní páska

300g

2

ARC

16
Cal/Cm²

FR72

Mikina Flame Resistant Anti-Static Hi-Vis

EN ISO 11612 A1,B1,C1,F1

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1

EN ISO 20471 TŘÍDA 3

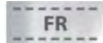
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=16 CAL/CM² (HAF=86%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Mikina s vysokou viditelností, žebrované manžety a lem, pohodlné nošení.

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 300g

žlutá S-3XL



EN ISO 11612



EN 1149



IEC 61482-2



EN ISO 20471



ASTM F1959/F1959M-12

FR72

Trvale nehořlavý modakryl

FR31 Fleece nehořlavá FR antistatická

280g

Hi-Vis

EN ISO 11612 A1 B1 C2

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1

EN ISO 20471 TŘÍDA 3

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Tato nehořlavá dvoubarevná HiVis fleece nabízí výjimečné teplo a pohodlí. Vysoká kvalita zpracování udržuje vzhled oděvu delší dobu. Kontrastní panely pro ochranu proti nečistotám, dvě boční kapsy na zip, elastické manžety a nastavitelný lem.

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 280g

žlutá/tmavě modrá S-3XL

IEC 61482-2
Třída 1

Kapsy na zip



Kontrastní fleece límec

Přední zip

Nehořlavá reflexní páska



EN ISO 11612



EN 1149



IEC 61482-2



EN ISO 20471



ANTI-STATIC
MODA FLAME™
FLAME RESISTANT

KNIT

280g

9
Cal/Cm²

2
ARC

FR96 *FR Hi-Vis tričko s dlouhým rukávem*



EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN ISO 20471 TRÍDA 3
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 9 CAL/CM² (HAF 80.8%)
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TRÍDA 3
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Toto pohodlné tričko je vyrobeno z pletené pleteniny, která je lehká, ale nabízí vysokou izolaci. Tato položka je ideální pro použití v řadě průmyslových odvětví.

Modaflame Knit: 60% Modakryl, 40% bavlna 280g
 žlutá S-3XL

Nehořlavá
reflexní páska



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 IEC 61482-2 EN ISO 20471 ASTM F1959/F1959M-12

4.3
Cal/Cm²

1
ARC

FR77 *Polokošile s dlouhými rukávy Flame*

Resistant Anti-Static Hi-Vis



EN ISO 11612 A1,B1,C1,F1
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN ISO 20471 TRÍDA 3
ASTM F1959/F1959M-12 EBT = 4.3 CAL/CM² (HAF = 66%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

4XL

Modakrylová tkanina spolu s reflexními pruhy poskytuje uživateli větší viditelnost a ochranu v nebezpečných situacích. Kryté přední zapínání a kontrastní barvy na límci a manžetách.

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 210g
 žlutá S-4XL

Skryté
zapínání na
knořík

Nehořlavá reflexní
páska

Nejdostupnější řešení pro ochranu proti plameni

Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR74 or FR77 + **FR14** + **MV28** = **ARC2** 18 CAL/CM²

Nehořlavé
žebrované
manžety pro
zvýšení
bezpečnosti



EN ISO 11612 EN 1149 IEC 61482-2 EN ISO 20471 ASTM F1959/F1959M-12

Přirozeně nehořlavé

4.3
Cal/Cm²

1
ARC

FR11 Triko s dlouhými rukávy Flame Resistant

48 | CE

Anti-Static
EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
EN 1149-5

50 | UPF

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 EBT=4.3 CAL/CM² (HAF=66%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

5XL
XS

Nehořlavé, antistatické triko je vyrobeno z vysoce kvalitních materiálů. Látky je přirozeně nehořlavá a odolná. Tyto vlastnosti nesnižuje ani opakované praní.

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 200g
černá, šedá S-3XL
tmavě modrá XS-5XL

Příklad kombinovaných hodnocení EBT / ATPV

FR10 or FR11 → FR14 → FR60 = ARC 3 33 CAL/CM²

CE
CAT
III

EN ISO 11612

EN 1149

IEC 61482-2

ASTM
F1959/
F1959M-12



Plně elastický pas

200g

Extrémně pohodlné a s dlouhou životností

4.3
Cal/Cm²

1
ARC

FR14 Legíny Flame Resistant Anti-Static

48 | CE

EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
EN 1149-5

50 | UPF

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 EBT=4.3 CAL/CM² (HAF=66%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

4XL

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 200g
tmavě modrá S-4XL

Příklad kombinovaných hodnocení EBT / ATPV

FR10 or FR11 → FR14 → FR60 = ARC 3 33 CAL/CM²

CE
CAT
III

EN ISO 11612

EN 1149

IEC 61482-2

ASTM
F1959/
F1959M-12

Žebrované manžety



Maximální antistatická ochrana

2
ARC

16
Cal/Cm²

FR12 Mikina s dlouhými rukávy Flame Resistant

Anti-Static
EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=16 CAL/CM² (HAF=86%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

4XL
XS

Vyrobeno z přirozeně nehořlavého a antistatického materiálu. Ideální pro pracovníky vystaveným teple v jejich pracovním prostředí. Raglánový rukáv, kulatý krk, žebrový límeček a manžety, snadné a pohodlné nošení.

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 300g
tmavě modrá XS-4XL



300g

CE
CAT
III

EN ISO 11612 EN 1149 IEC 61482-2
ASTM F1959/F1959M-12



4.3
Cal/Cm²

FR10 Polokošile s dlouhým rukávem Flame

1
ARC

200g

Resistant Anti-Static
EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 EBT=4.3 CAL/CM² (HAF=66%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

5XL
XS

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 200g
šedá, černá S-3XL, tmavě modrá XS-5XL

Příklad kombinovaných hodnocení EBT / ATPV

FR10 or FR11 **FR14** **FR60** = **ARC 3** 33 CAL/CM²



Nehořlavá reflexní páska

4.3
Cal/Cm²

Žebrované manžety

1
ARC

200g

FR03 Nehořlavá antistatická polokošile s dlouhým rukávem a reflexní páskou

FR
EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 EBT = 4.3 CAL/CM² (HAF = 66%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

50 UPF

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 200g
tmavě modrá S-3XL

Příklad kombinovaných hodnocení EBT / ATPV

FR03 **FR14** **MV28** = **ARC 2** 18 CAL/CM²

CE
CAT
III

EN ISO 11612 EN 1149 IEC 61482-2
ASTM F1959/F1959M-12

CE
CAT
III

EN ISO 11612 EN 1149 IEC 61482-2
ASTM F1959/F1959M-12

Trvale nehořlavý modakryl

16
Cal/Cm²

2
ARC

FR81 **Nehořlavá mikina s kapucí**

EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 6148212 TRÍDA 1

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 16 CAL/CM² (HAF 86%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



FR81 je přirozeně nehořlavá, vlákna použité v oděvu jsou přirozeně odolné vůči plameni a to i po častém praní. Tato pohodlná mikina s kapucí nabízí ochranu proti tepelným nebezpečím elektrického oblouku ARC2 a praktické kapsy v přední části oděvu.

5XL

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 300g
tmavě modrá S-5XL



FR81

Žebrované manžety

Žebrované manžety



ASTM
F1959/
F1959M-12

Ochrana brady zvyšuje pohodlí a stabilitu



FR30

Stahování v lemu

FR30 **Fleece Flame Resistant Anti Static**

280g

EN ISO 11612 A1, B1, C2

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Fleece poskytuje pohodlí, teplo, ochranu před plamenem a antistatickou ochranu. Kvalitní protizmočkový materiál, dvě boční kapsy se zipem, pohodlné elastické manžety se stahovatelnou šňůrkou na lemu.

Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna 280g
tmavě modrá S-3XL

Zateplená kapsa na zip s postranními švy

IEC 61482-2
Třída 1

Plně kompatibilní s vnějšími bundami MV70, S770 a S779



EN ISO 11612 EN 1149 IEC 61482-2

400g

4.3
Cal/Cm²1
ARC**FR18** Kukla Flame Resistant Anti-**Static**EN ISO 11612 A1,B1,C1,F1
EN 1149-5IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 EBT=4.3 CAL/CM²
(HAF=66%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Ideální pro chladnější podmínky pro udržení tepla. Žebrovaná tkanina umožňuje pohodlné nošení.



Modaflame Knit: 60% modakryl,
39% bavlna, 1% uhlíková vlákna
200g
x 2 vrstvy

černá, tmavě modrá -One Size

400g

4.3
Cal/Cm²1
ARC**FR19** Návlek na krk Flame Resistant**Anti-Static**EN ISO 11612 A1,B1,C1,F1
EN 1149-5IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 EBT=4.3 CAL/CM²
(HAF=66%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Tento návlek na krk odolný proti plameni je nezbytný pro každou zimní soupravu. Vysoký obsah bavlny poskytuje maximální komfort. Ideální pro použití v chladných podmínkách.



Modaflame Knit: 60% modakryl,
39% bavlna, 1% uhlíková vlákna
200g
x 2 vrstvy

černá, tmavě modrá -One Size

300g

16
Cal/Cm²2
ARC**FR09** FR Anti-Static BalaclavaEN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
EN 1149-5IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 16 CAL/
CM² (HAF 86%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Přirozeně nehořlavá kukla s dlouhou životností. Vysoký obsah bavlny pro správný tvar a maximální komfort. Tkanina nabízí antistatické vlastnosti a poskytuje ochranu proti tepelným nebezpečím elektrického oblouku ARC2.



Modaflame Knit: 60% modakryl, 39% bavlna, 1% uhlíková vlákna
300g
tmavě modrá Jedna velikost

CE
CAT
III

EN ISO 11612



EN 1149



IEC 61482-2

ASTM
F1959/
F1959M-12CE
CAT
III

EN ISO 11612



EN 1149



IEC 61482-2

ASTM
F1959/
F1959M-12CE
CAT
III

EN ISO 11612



EN 1149



IEC 61482-2

ASTM
F1959/
F1959M-1216
Cal/Cm²2
ARC

300g

FR20 Kapuce FR Anti-static**Balaclava**EN ISO 11612 A1, B1, C1, F1
EN 1149-5IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=16 CAL/
CM² (HAF=86%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Kapuce FR20 nehořlavá a antistatická. Tkanina poskytuje ochranu ARC2 proti tepelným nebezpečím elektrického oblouku a vysoký obsah bavlny poskytuje maximální pohodlí.

Modaflame Knit: 60% modakryl,
39% bavlna, 1% uhlíková vlákna
300g

tmavě modrá Jedna velikost



Vyrobeno v Evropské unii

SK20 Ponožky MODAFLAME™EN 1149-5
EN ISO 11612

Pracovní ponožky jsou vyrobeny z materiálu MODAFLAME. Skládají se z plochých švů a elastické vrchní části pro větší pohodlí.

48% Modakryl, 32%
Bavlna, 20% Polyester
černá Euro 39-43,
UK 6-9, US 7-10
černá Euro 44-48,
UK 10-13, US 11-14

CE
CAT
III

EN ISO 11612



EN 1149



IEC 61482-2

ASTM
F1959/
F1959M-12

EN 1149



EN ISO 11612

BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

KNIT

Informace o materiálu

Tato hladká, vysoce výkonná pletenina je vyrobena ze 100% FR bavlny. Tkanina nabízí vynikající sílu a lehký pocit. Zaručená nehořlavost po celou dobu životnosti oděvu. Bizflame úplet nabízí vynikající ochranu před elektrickým obloukem s hodnotou ATPV 12 Cal/cm², překračuje požadavky na ARC2 oblečení.

237g



12
Cal/cm²

2
ARC

FR02 Triko Bizflame FR Henley

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 12 CAL/CM²
(HAF = 80.8%)



PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Tkanina pro nehořlavý oděv crew neck je prodyšná a zároveň zajišťuje odvod vlhkosti. Nabízí ochranu proti tepelnému riziku elektrického oblouku a nehořlavé vlastnosti po celou dobu životnosti oděvu. FR02 je velmi univerzální a poskytuje ochranu před konvekčním, sálavým a kontaktním teplem.

Bizflame Knit: 100% bavlna 237g
šedá, tmavě modrá S-5XL

5XL

CE
CAT
III



EN ISO 11612

ASTM
F1959/
F1959M-12

237g



12
Cal/cm²

2
ARC

FR01 Triko Bizflame FR Crew Neck

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 12 CAL/CM²
(HAF = 80.8%)



PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Nehořlavý stylový oděv crew neck nabízí maximální pohodlí. Lehký materiál s vysoce izolačními vlastnostmi poskytuje vysokou ochranu před úrazem elektrickým obloukem. FR01 nabízí ochranu před konvekčním, sálavým a kontaktním teplem.

Bizflame Knit: 100% bavlna 237g
šedá, tmavě modrá S-5XL

5XL

CE
CAT
III



EN ISO 11612

ASTM
F1959/
F1959M-12

202 | 100% bavlna s unikátním povrchem odolným plamenům.

ANTI-STATIC BIZFLAME FLAME-RESISTANT

WORK

120g

Nehořlavá reflexní páska

Antistatické
uhlíkové
vlákno

FR85 Blůza Hi-Vis Anti Static - Flame



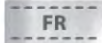
Resistant

EN ISO 14116 INDEX 1

EN 1149-5

EN ISO 20471 TŘÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Blůza nabízí plnou ochranu horní části těla. Použít v celé řadě situací, kdy je požadována ochrana před nebezpečným prostředím. Musí být nošena přes oděvy s indexem 2 nebo 3.

Bizflame Work Antistatic: 98% polyester
2% uhlíková vlákna, Warp Knitted 120g
 oranžová, žlutá S/M-XXL/3XL



Zapínání na suchý zip

EN ISO
14116



EN 1149



EN ISO 20471



RIS
3279



Nehořlavá reflexní páska



Nehořlavá reflexní páska

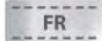
Antistatické
uhlíkové
vlákno

FR75 Vesta Hi-Vis FR

EN ISO 14116 INDEX 1

EN ISO 20471 TŘÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Bizflame Work: 100% Polyester,
Warp Knitted 120g
 oranžová S/M-XXL/3XL
žlutá S/M-4XL/5XL

5XL

120g

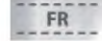
FR71 Vesta Hi-Vis Anti Static - Flame

EN ISO 14116 INDEX 1

EN 1149-5

EN ISO 20471 TŘÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Bizflame Work Antistatic: 98% polyester 2%
uhlíková vlákna, Warp Knitted 120g
 oranžová S/M-XXL/3XL žlutá S/M-4XL/5XL

5XL

120g

EN ISO
14116



EN ISO 20471



RIS
3279

EN ISO
14116



EN 1149



EN ISO 20471



RIS
3279

345g

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT
CHEMICAL RESISTANT

MULTI

Bizflame multifunkční oděv, gramáž 345g, 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna. Oděv poskytuje vysokou viditelnost HiVis, ochranu proti plamenům a svařování elektrickým obloukem a antistatickou ochranu při zachování pohodlí při nošení. Tato technologicky pokročilá tkanina se používá v celé řadě průmyslových odvětví, kde nabízí maximální komfort a vynikající ochranu.

Výhody oděvů

Široká použitelnost oděvů je hlavní výhodou a vytváří tak optimální ochranu uživatele. Maximální kvalita a vysoká úroveň provedení, průmyslové praní, nehořlavá reflexní páska, víceúčelové kapsy.

Nejvyšší ochrana před postříkáním roztaveným kovem

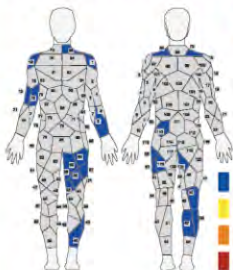


13.6
Cal/Cm²

Pohodlná, prodyšná tkanina

2
ARC

Výsledek testu na figuríně:



**FR61
& FR62**

- Bolest (16%)
 - Popáleniny 1. stupně (0%)
 - Popáleniny 2. stupně (0%)
 - Popáleniny 3. stupně (0%)
- Predikce popálenin 0%

FR61

Blůza Hi-Vis Multi-Norm

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



FR, IW

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN 13034 TYP PB [6]
EN ISO 20471 TRÍDA 3



ASTM F1959/F1959M-12 ATPV = 13.6 CAL/CM² (HAF = 82%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Bizflame Multi: 99% bavlna a 1% uhlíkové vlákno 345g žlutá/tmavě modrá S-3XL

FR61 multi-norm blůza je vyrobena z inovativní tkaniny Bizflame Multi. Tento pohodlný oděv poskytuje ochranu před mnoha riziky, včetně vystavení teplu, ohni, chemikáliím, elektrickému oblouku a svařování. Obsahuje Hi-Vis pruhy na hrudníku, rukou a ramenou, krytý dvoucestný přední mosazný zip, dvě kryté přední kapsy na hrudi, dvojité prošití.

Příklad kombinovaných hodnocení EBT / ATPV

FR10 or FR11 FR14 FR62 + FR61 = ARC 3 33 CAL/CM²



Výsledky predikce popálenin

345g

Elastický pas v zadní části

Zadní kapsa

Mosazný zip

Kapsa na metr

Kapsy na kolenní vložky

Optimální
ochrana v Multi-
Hazard
prostředí

Dvakrát prošitá nehořlavá
reflexní páska vhodná pro
průmyslové praní

13.6
Cal/Cm²

2
ARC

FR62 Kalhoty Hi-Vis Multi-Norm

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN 13034 TYP PB [6]
EN ISO 20471 TRÍDA 2

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV = 13.6 CAL/CM² (HAF = 82%)
PROGRES ELM TESTOVÁNÍ

Bizflame Multi: 99% bavlna a 1%
uhlíkové vlákno 345g
žlutá/tmavě modrá S - 3XL

FR62 multi-norm kalhoty jsou vyrobeny z inovativní tkaniny Bizflame Multi. Tento pohodlný oděv poskytuje ochranu před mnoha riziky, včetně vystavení teple, ohni, chemikáliím, elektrickému oblouku a svařování. Hi-Vis pruhy, přední mosazný zip, dvě přední kapsy, jedna zadní kapsa, dvojitě prošití.

Příklad kombinovaných hodnocení EBT / ATPV

FR10 or FR11 **FR14** + **FR62 + FR61** = **ARC3** 33 CAL/CM²



FR60 206



ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT
CHEMICAL RESISTANT

MULTI

345g

Pohodlná, prodyšná tkanina

Trojité švy

13.6
Cal/Cm²

2
ARC

FR60 Kombinéza Hi-Vis Multi-Norm

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN 13034 TYP 6

EN ISO 20471 TRÍDA 3
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=13.6 CAL/CM²
(HAF=82%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

FR60 kombinéza je vyrobena s reflexními pruhy pro větší viditelnost, nehořlavá, s plnou příslušnou certifikací. Tento pohodlný oděv poskytuje ochranu proti více rizikům, včetně vystavení teplu, ohni, chemikáliím, elektrickému oblouku a svařování. Dvojitě prošití, Hi-Vis pruhy na hrudníku, horních a dolních končetinách, krytý mosazný dvoucestný zip, dvě kryté přední kapsy na hrudi, kryté boční kapsy, zadní kapsy a kapsu na metr. Tento oděv má také patentované kapsy kolenní vložky.

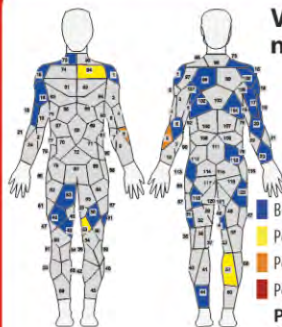
Bizflame Multi: 99% bavlna a 1% uhlíkové vlákno 345g
žlutá/tmavě modrá S-4XL

4XL

Výsledky predikce popálenin

Výsledek testu na figuríně:

FR60



Bolest (21.1%),
Popáleniny 1. stupně (2.6%)
Popáleniny 2. stupně (0.9%)
Popáleniny 3. stupně (0.0%)

Predikce popálenin 0.9%



Vynikající úspěch:
Tento inovativní produkt byl oceněn prestižní BSIF cenou za nejlepší výrobek. Multi-norm tkanina, v kombinaci s funkčními vlastnostmi, je výsledkem rozsáhlého výzkumu a vývoje zaměřeného na vytvoření špičkových oděvů.

Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 + FR14 + FR60 = **ARC 3** 33 CAL/CM²



ASTM F1959/ F1959M-12

345g

345g

Smyčka na radiostanici

Nastavitelné popruhy

Skruté přední zapínání na druky

Mosazný zip

Zadní kapsa

Kapsa na metr

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

Kapsy na kolenní vložky

Suchý zip pro bezpečné uchycení

Kapsa na metr

Dvě zadní kapsy pro uložení věcí

Boční kapsy

Kapsy na kolenní vložky

Povrchová chemická úprava odolná proti plamenům

Výsledky predikce popálenin

Výsledek testu na figuríně:

FR63 & FR61



- Bolest (20.0%),
- Popáleniny 1. stupně (1.0%)
- Popáleniny 2. stupně (0.0%)
- Popáleniny 3. stupně (0.0%)

Predikce popálenin 0.0%

13.6
Cal/Cm²

FR80

Kombinéza Multi-Norm

EN ISO 11612 A1+A2 B1, C1, E3, F1

EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1

EN 13034 TYP 6

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=13.6 CAL/CM²

(HAF=82%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Bizflame Multi: 99% bavlna a
 1% uhlíkové vlákno 345g
 tmavě modrá S-4XL

4XL

Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 → FR14 → FR80 = ARC3 33 CAL/CM²2
ARC

Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 → FR14 → FR63 = ARC3 33 CAL/CM²

Chrání milióny pracovníků po celém světě 207

ANTI-STATIC BIZFLAME™ FLAME-RESISTANT

PLUS

350g

UK/USA velikosti

**NEW
COLOUR**

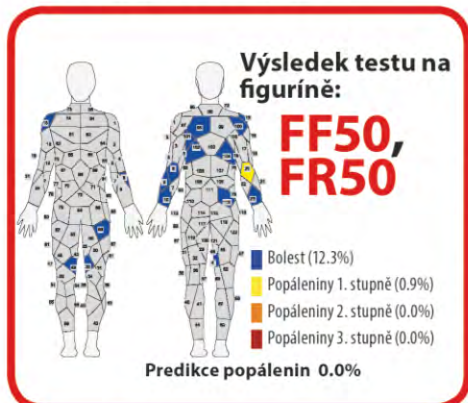
Informace o materiálu

BizFlame™ Plus je vyrobena z vysoce inovativní nehořlavé tkaniny a navíc s antistatickými vlastnostmi. 99% bavlna, 1% uhlíkových vláken, 350g. Vynikající vlastnosti, dlouhá životnost a pohodlné nošení.

Výhody oděvů

Ochrana splňující několik EN norem. Součástí jsou patentované kapsy na kolenní vložky, trojitě prošití, vysoká viditelnost. Splňuje požadavky EN ISO 11612. Zabráňuje hromadění statické energie.

Výsledky predikce popálenin



Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 + FR14 + FF50 = **ARC3** 33 CAL/CM²

Smyčka na radiostanici

Nastavitelné manžety na druky

Dvě zadní kapsy pro uložení věcí

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

13.6
Cal/Cm²

FF50

Kombiněza Aberdeen FR

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1 + A2

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=13.6 CAL/CM² (HAF=82%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g

tmavě modrá, oranžová, středně modrá, červená 36"-54"

Kapsy na kolenní vložky

2

ARC

54"

36"



Evropské velikosti

350g

Trojité švy



Skrytý dvoucestný přední mosazný zip

Kapsa na metr

13.6
Cal/Cm²

FR50 Kombinéza Flame Resistant Anti-Static 350g

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1+A2

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=13.6 CAL/CM² (HAF=82%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



FR, IW



50+
UPF

Vyrobena z vysoce inovativního nehořlavého materiálu s reflexními pruhy pro zvýšenou viditelnost. Splňuje všechny požadované EN standardy. Reflexní pruhy na ramenu, rukávech a nohavících, krytý dvoucestný mosazný zip, dvě náprsní šikmé kapsy s krytým zipem. Oděv má také kapsy na kolenní vložky s patentovaným nastavitelným dvoustupňovým systémem.

Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g

tmavě modrá, středně modrá, bílá, červená, šedá, černá, oranžová,



Kombinované EBT / ATPV hodnocení

FR10 or FR11 • FR14 • FR50 = ARC 3 33 CAL/CM²

	Navy	Royal	White	Red	Grey	Black	Orange
Reg	XS - 6XL	XS - 4XL	S - XXL	XS - 5XL	XS - 5XL	S - XXL	XS - 5XL
Tall	M - 3XL	M - XXL			M - 5XL		S - 3XL



ASTM
F1959/
F1959M-12

EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 IEC 61482-2

Dámská kombinéza odolná proti plamenům, viz str. 333 209

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

PLUS

280g

Smyčka na radiostanici

**Ochrana při sváření,
třída 2 premium**

**Trojité prošití pro
maximální
pevnost**

Suchý zip pro bezpečné uchycení

Kapsa na metr

Kapsa na rukávu

Dvě zadní
kapsy pro
uložení věcí

Kapsy na
kolenní vložky

FR28 Kombinéza Flame Resistant
Light Weight Anti-Static 280g

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 2 A1+A2
EN 1149-5



FR, IW



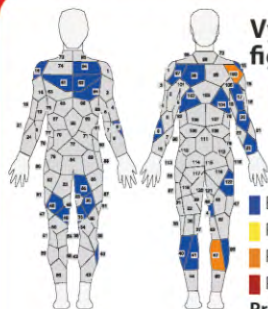
Vysoce inovativní nehořlavá BizFlame Plus z odlehčeného materiálu.



**Bizflame Plus: 99% bavlna,
1% uhlíková vlákna 280g**
tmavě modrá, oranžová,
červená, šedá, černá,
středně modrá



Výsledky predikce popálenin



Výsledek testu na
figuríně:

FR28

- Bolest (19.3%)
- Popáleniny 1. stupně (0.0%)
- Popáleniny 2. stupně (1.8%)
- Popáleniny 3. stupně (0.0%)

**Predikce popálenin
1.8%**

**5XL
XS**

	Navy	Orange	Red	Grey	Black	Royal
Reg	XS - 5XL	XS - 4XL	S - 3XL	S - XXL	S - XXL	S - 3XL
Tall	M - XXL	M - XXL				



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149

210g

FR21

Odlehčená antistatická kombinéza 210g

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



Tato kombinéza je určená pro velmi teplá prostředí. Je vyrobená z lehkého nehořlavého materiálu.

Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 210g tmavě modrá, červená, khaki, oranžová, šedá, černá, středně modrá



Smyčka na radiostanici

Kapsa na rukávu

Kapsa na metr

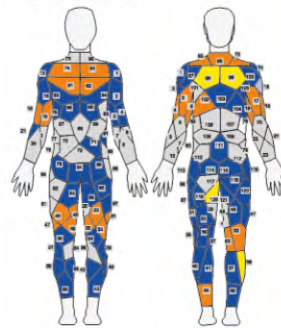
Kapsy na kolenní vložky

Nižší gramáž, přesto s vynikající ochranou proti plamenům

4XL
XS

Výsledek testu na figuríně:

FR21



- Bolest (48.0%)
- Popáleniny 1. stupně (6.0%)
- Popáleniny 2. stupně (19.0%)
- Popáleniny 3. stupně (0.0%)

Predikce popálenin 19.0%

	Navy	Red	Khaki	Orange	Grey	Black	Royal
Reg	XS - 4XL	XS - 4XL	S - 3XL	XS - 4XL	S - XXL	S - XXL	XS - 3XL
Tall	M - XXL			M - XXL			

EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

PLUS

670g

POLSTROVANÉ

670g

POLSTROVANÉ



Odepinací kapuce

Nastavitelné popruhy s upínací sponou

Skryté otevření na zip
Mosazný zip

Plně elastický pas

Nehořlavá
podšívka



Stahování pase

Skryté otevření na zip

FR59 Zimní bunda FR Anti-Static

EN ISO 11612 A1+A2 B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1+A2
EN 1149-5
EN 342 0.321 (M².K/W), 2, X



FR



50+
UPF

Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g
100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
100% polyesterová nehořlavá výplň 150g
středně modrá, oranžová, červená, tmavě modrá S-3XL

NEW
COLOUR

FR58 Kalhoty FR Anti-Static Winter

Salopettes
EN ISO 11612 A1+A2 B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1+A2
EN 1149-5
EN 342 0.321 (M².K/W), 2, X



FR



Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g
100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
100% polyesterová nehořlavá výplň 150g
středně modrá, oranžová, červená,
tmavě modrá S-3XL

NEW
COLOUR



670g**POLSTROVANÉ**

Odepinací kapuce

Mosazný zip



Kapsa na metr

Kapsy na kolenní vložky

620g**POLSTROVANÉ**

Kapsa na rukávu



Dvě zadní kapsy

Dvě zadní kapsy

Nastavitelné manžety na suchý zip

Kapsy na kolenní vložky

FR53 **Kombinéza FR Anti-Static Winter**

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
 EN ISO 11611 TŘÍDA 2 A1+A2
 EN 1149-5
 EN 342 0.318 (M².K/W), 2, X

NEW COLOUR

Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g
 100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
 100% polyesterová nehořlavá výplň 150g
Normal*: středně modrá, oranžová,
 červená, tmavě modrá S - 3XL
Prodloužené*: oranžová M - XXL

FR52 **Zateplená kombinéza Anti-Static**

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
 EN ISO 11611 TŘÍDA 2 A1+A2
 EN 1149-5



Bizflame Plus: 99% bavlna, 1%
 uhlíková vlákna 350g
 100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
 100% polyesterová nehořlavá výplň 100g
 oranžová, tmavě modrá S-3XL



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 EN 342



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

PLUS

350g

Skvělý design pro nehořlavé oděvy

Informace o materiálu

Vyrobeno z 99% bavlny, 1% uhlíkových vláken, 350g. Vynikající vlastnosti, dlouhá životnost a pohodlné nošení.

Výhody oděvů

BizFlame Plus oděvy byly vyvinuty a navrženy s použitím vysoce inovativní Bizflame Plus tkaniny odolné proti plamenům s přidáním antistatickými vlastnosti. Certifikace dle mezinárodních standardů. Trojité prošití, mosazné zipy po celé délce pro extra pevnost a dlouhou životnost.

Výsledek testu na figuríně:

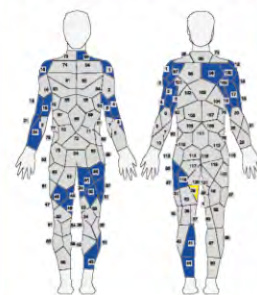


**FR55
& FR56**

- Bolest (35.0%),
- Popáleniny 1. stupně (2.0%)
- Popáleniny 2. stupně (3.0%)
- Popáleniny 3. stupně (0.0%)

**Predikce popálenin
3.0%**

Výsledek testu na figuríně:



**FR55
& FR57**

- Bolest (24.0%)
- Popáleniny 1. stupně (1.0%)
- Popáleniny 2. stupně (0.0%)
- Popáleniny 3. stupně (0.0%)

**Predikce popálenin
0.0%**



Nastavitelné manžety na suchý zip

Dvě spodní kapsy na cvoček

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

2

ARC

FR55

Blůza Bizflame Plus

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 2 A1+A2
EN 1149-5



FR, IW



IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=13.6 CAL/
CM² (HAF=82%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

**Bizflame Plus: 99% bavlna,
1% uhlíková vlákna 350g
tmavě modrá/červená S-4XL
tmavě modrá/středně
modrá S-3XL**

Reflexní pruhy pro větší viditelnost, trojité prošití, dvoucestný krytý zip, reflexní pruhy na ramenou, dvě kapsy s patkou a cvočkem, nastavitelné manžety.

4XL

13.6
Cal/Cm²



350g

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

PLUS

350g

Trojité švy

**FR56** Kalhoty Bizflame Plus

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1+A2
EN 1149-5



FR, IW

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=13.6 CAL/CM² (HAF=82%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g
Normal*: tmavě modrá/červená S-4XL, tmavě modrá/
středně modrá S-3XL
Prodloužené*: tmavě modrá/červená M-XXL

2

ARC

FR57 Lačlové kalhoty Bizflame Plus

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1+A2
EN 1149-5



FR, IW

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=13.6 CAL/CM² (HAF=82%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g
tmavě modrá/červená S-4XL
tmavě modrá/středně modrá S-3XL

2

ARC



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 IEC 61482-2
ASTM F1959/F1959M-12

4XL

13.6
Cal/Cm²

EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 IEC 61482-2
ASTM F1959/F1959M-12

4XL

13.6
Cal/Cm²

Vyvážený poměr designu, pohodlí a ochrany

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

PLUS

350g

Nejlepší výsledky v ochraně proti popáleninám

Informace o materiálu

Vyrobena z 99% bavlny, 1% uhlíkových vláken, 350g. Vynikající vlastnosti, dlouhá životnost a pohodlné nošení.

Výhody oděvů

BizFlame Plus oděvy byly vyvinuty a navrženy s použitím vysoce inovativní Bizflame Plus tkaniny odolné proti plamenům s přidáním antistatickými vlastnosti. Certifikace dle mezinárodních standardů. Trojitě prošíané, mosazné zipy po celé délce pro extra pevnost a dlouhou životnost.

Smyčka na radiostanici

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

Dvě náprsní kapsy na druky

Kapsa na mobilní telefon



Dvě spodní kapsy na cvoček

Suchý zip pro bezpečné uchycení

Výsledek testu na figuríně:

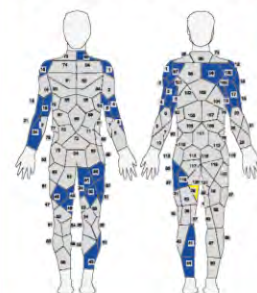


**FR25
& FR26**

- Bolest (35.0%),
- Popáleniny 1. stupně (2.0%)
- Popáleniny 2. stupně (3.0%)
- Popáleniny 3. stupně (0.0%)

Predikce popálenin 3.0%

Výsledek testu na figuríně:



**FR25
& FR27**

- Bolest (24.0%)
- Popáleniny 1. stupně (1.0%)
- Popáleniny 2. stupně (0.0%)
- Popáleniny 3. stupně (0.0%)

Predikce popálenin 0.0%

13.6
Cal/cm²

FR25

Blůza Bizflame Plus

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 2 A1+A2
EN 1149-5



FR, IW

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=13.6 CAL/CM²
(HAF=82%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g
tmavě modrá, oranžová S-4XL



2

ARC

Blůza s reflexní páskou pro lepší viditelnost. Trojitě prošíané, vysoká viditelnost, náprsní kapsy s patkou na druk, krytý mosazný zip, nastavitelný rukáv.

4XL



350g

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

PLUS

350g

Trojité švy

13.6
Cal/Cm²

FR26

Kalhoty Bizflame Plus

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1+A2

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=13.6 CAL/CM² (HAF=82%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g

Normal*: tmavě modrá XS-4XL, oranžová S-4XL

Prodloužené*: tmavě modrá, oranžová M-XXL

2

ARC

4XL

XS

13.6
Cal/Cm²

FR27

Kalhoty s laclem Bizflame Plus

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1+A2

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=13.6 CAL/CM² (HAF=82%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g

tmavě modrá S-3XL

oranžová S-4XL

2

ARC

4XL

CE
CAT
III

EN ISO 11612



EN ISO 11611



EN 1149



IEC 61482-2

ASTM
F1959/
F1959M-12CE
CAT
III

EN ISO 11612



EN ISO 11611



EN 1149



IEC 61482-2

ASTM
F1959/
F1959M-12

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

ULTRA

Průmyslové praní



Splňuje požadavky průmyslové prádelny.

Prát při 75°C - Sušit při teplotě 155°C

Informace o materiálu

Bizflame Ultra obsahuje 80% bavlny, 19% polyesteru FR a 1% uhlíkových vláken, 340g. Obsah FR polyester Bizflame Ultra poskytuje vynikající vlastnosti proti oděru, srážlivosti a barevnou stálost. Tento materiál je vhodný pro průmyslové praní.

340g

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

New

Smyčka na radiostanici



Nastavitelné manžety na suchý zip

Zakřivený zadní lem

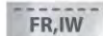
16
Cal/Cm²

2
ARC

FR68 Bunda Bizflame Ultra



EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 1 A1 + A2
EN 1149-5



IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1
EN 13034 TYP PB [6]



ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 16 CAL/CM² (HAF 83.7%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



50+ UPF Bizflame Ultra: 80% bavlna, 19% polyester, 1% uhlíková vlákna 340g



oranžová, tmavě modrá S-3XL

100% nekovové

New

Elastické v bocích

340g



Kapsy na kolenní vložky

Nastavitelná délka nohavic

16
Cal/Cm²

2
ARC

FR66 Kalhoty Bizflame Ultra



EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1
EN 13034 TYP PB [6]



ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 16 CAL/CM² (HAF 83.7%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



50+ UPF Bizflame Ultra: 80% bavlna, 19% polyester, 1% uhlíková vlákna 340g

Zkrácené*: oranžová, tmavě modrá 30-42, Normal*: oranžová, tmavě modrá 30-46
Zkrácené: 29" nebo 74cm nastavitelné na Normální 31" nebo 79cm
Normální: 31" nebo 79cm nastavitelný na Prodloužené 33" nebo 84cm



ASTM F1959/F1959M-12



ASTM F1959/F1959M-12

340g

340g

New

100% nekovové

Vhodné pro průmyslové praní

Vnitřní kapsa na zip

Smyčka na radiostanici



Nastavitelné manžety na suchý zip



Dodatečná ochrana pro náročné aktivity při používání ramenních vložek

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

Kapsy na kolenní vložky

Kapsy na kolenní vložky

Nastavitelná délka nohavic

Nastavitelná délka nohavic

16 Cal/Cm²

2 ARC

16 Cal/Cm²

2 ARC

FR67 Lačlové kalhoty Bizflame Ultra

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1

EN 13034 TYP PB [6]

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 16 CAL/CM² (HAF 83.7%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Bizflame Ultra: 80% bavlna, 19% polyester, 1% uhlíková vlákna 340g

Zkrácené*: oranžová, tmavě modrá S-3XL, Normal*: oranžová, tmavě modrá S-3XL

Zkrácené: 29" nebo 74cm nastavitelný na Normální 31" nebo 79cm Normální: 31" nebo 79cm nastavitelné na Prodloužené 33" nebo 84cm

FR93 Kombinéza Bizflame Ultra

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5

EN 13034 TYP 6

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1

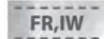
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 16 CAL/CM² (HAF 83.7%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Bizflame Ultra: 80% bavlna, 19% polyester, 1% uhlíková vlákna 340g

oranžová, tmavě modrá S-5XL

šedá, červená, středně modrá S-3XL
Reg: 31" / 79cm nastavitelné až na 33" / 84cm



5XL

NEW COLOUR

NEW COLOUR

NEW COLOUR



ASTM F1959/F1959M-12



ASTM F1959/F1959M-12

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

ULTRA

Výhody oděvů

Oděvy Bizflame Ultra jsou určeny pro práci v nejtěžších podmínkách. Ideální pro petrochemický průmysl. Oděvy Bizflame Ultra prošly celou řadou náročných certifikací, proto nabízejí optimální ochranu v celé řadě nebezpečných situací. Tato řada je vyrobena bez obsahu kovu, čímž se minimalizuje riziko vzniku statické elektřiny a zniku nebezpečí.

340g

New

Smyčka na radiostanici

100% nekovové

Průmyslové praní

FR08

Externí štítek

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

Nastavitelné manžety na suchý zip

FR06 221

16

Cal/Cm²

FR08 Bunda Bizflame Ultra

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



FR, IW

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1
EN 13034 TYP PB [6]

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 16 CAL/CM² (HAF 83.7%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Tato bunda je navržena pro práci v nebezpečných podmínkách, jak na moři, tak na souši. Kombinuje styl s výkonem. Speciální směs FR polyesteru v tkanině poskytuje bezkonkurenční odolnost v nejtěžších podmínkách.



Bizflame Ultra: 80% bavlna, 19% polyester, 1% uhlíková vlákna 340g
šedá/středně modrá, středně modrá/šedá S-3XL

2

ARC



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 EN 13034 IEC 61482-2 ASTM F1959/F1959M-12

220 | Vynikající odolnost proti oděru, srážlivosti a stálobarevnost

340g

100% nekovové

340g

Elastické v bocích

New



Průmyslové praní

Kapsy na kolenní vložky

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

Nastavitelná délka nohavic

16
Cal/Cm²2
ARC**FR06 32/5000 Kalhoty Bizflame Ultra**

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN 13034 TYP PB [6]
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 16 CAL/CM² (HAF 83.7%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



FR,IW



Moderní design s odolnou tkaninou kombinující pohodlí a funkčnost. Odolná tkanina je dostatečně odolná, aby vydržela odolnost průmyslového prádla, zachovala tvar a barvu po celou dobu životnosti kalhot.

Bizflame Ultra: 80% bavlna, 19% polyester, 1% uhlíková vlákna 340g

Zkrácené*: středně modrá/šedá, šedá/středně modrá 30-42
Normal*: středně modrá/šedá, šedá/středně modrá 30-46
Zkrácené: 29" nebo 74cm nastavitelný na Normální 31" nebo 79cm
Normální: 31" nebo 79cm nastavitelný na Prodloužené 33" nebo 84cm



New



Nastavitelná délka nohavic

Kapsy na kolenní vložky

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

16
Cal/Cm²2
ARC**FR07 Laclové kalhoty Bizflame Ultra**

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN 13034 TYP PB [6]
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 16 CAL/CM² (HAF 83.7%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



FR,IW



Tyto laclové kalhoty nabízejí ochranu proti různým rizikům. Úspěšně kombinují pohodlí, funkčnost, dlouhou životnost, nesrážlivost a stálobarevnost.

Bizflame Ultra: 80% bavlna, 19% polyester, 1% uhlíková vlákna 340g

Zkrácené*: středně modrá/šedá, šedá/středně modrá S-3XL
Normal*: středně modrá/šedá, šedá/středně modrá S-3XL
Zkrácené: 29"/74cm nastavitelné na klasiku 31"/79cm
Klasika 31"/79cm nastavitelné na prodloužené 33"/84cm

CE
CAT
IIIASTM
F1959/
F1959M-12CE
CAT
IIIASTM
F1959/
F1959M-12

Skvělý výkon i v nejtěžších podmínkách 221

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

PRO

Informace o materiálu

Tento materiál byl navržený a vyvinutý za účelem ochrany před plamenem, při svařování a antistatickou ochranu. Vyrobeno z 99% bavlny a 1% uhlíkových vláken, 330g. Uhlíková vlákna jsou rovnoměrně rozložena pro dosažení EN norem.

Výhody oděvů

Řada Bizflame Pro byla navržena pro maximální výkon a funkčnost. Tyto styly byly nezávisle testovány a jsou ideální pro svařování a využití v průmyslu.

**Navrženo pro
velký výkon**

330g



Smyčka na radiostanici
Skrýtá kapsa na telefon

Náprsní kapsa se zapínáním na druk

330g



Zadní kapsa

Mosazný zip

Kapsa na metr

FR35 Blůza Bizflame Pro

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



Blůza Bizflame Pro poskytuje komfort a vynikající ochranu. Mezi funkční vlastnosti patří náprsní kapsa s krytou částí na mobilní telefon, smyčka na radiostanici.

Bizflame Pro: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna
330g

tmavě modrá, šedá S-3XL

FR36 Kalhoty Bizflame Pro

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



Tyto odolné kalhoty nabízí pohodlí, sílu a ochranu dle několika norem EN. Komfortní opasek, kapsa na metr a šikově našitá kapsa na zadní straně.

Bizflame Pro: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna
330g

Normal*: tmavě modrá S-3XL

Normal*: šedá S-3XL

Prodloužené*: tmavě modrá M-XXL



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149

330g

Dvojité švy

Mosazný zip

Kapsa na metr



Náprsní kapsa

Zadní kapsa

330g

Smyčka na radiostanici

Kapsa na mobilní telefon

Kapsa na metr

Mosazný zip

Nastavitelné manžety na druky



Nehořlavá a antistatická ochrana

FR37 Kalhoty s laclem Bizflame Pro

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



Tyto klasické kalhoty s laclem poskytují kompletní ochranu dolní části těla a hrudníku. Velká náprsní kapsa je ideální pro ukládání nářadí nebo osobních věcí. Dvojitá kapsa na metr a elastické popruhy pro pohodlí a volnost pohybu.

Bizflame Pro: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 330g tmavě modrá, šedá S-3XL

FR38 Kombinéza Bizflame Pro

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5



Moderní design, rozšíření řady Portwest Bizweld. Tento styl zajišťuje maximální výkon, bezpečnost a pohodlí.

Bizflame Pro: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 330g tmavě modrá S-3XL



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

PRO

Informace o materiálu

Tento materiál byl navržený a vyvinutý za účelem ochrany před plamenem, při svařování a antistatickou ochranu. Vyrobeno z 99% bavlny a 1% uhlíkových vláken, 330g. Uhlíková vlákna jsou rovnoměrně rozložena pro dosažení EN norem.

330g

Smyčka na radiostanici

Skrytý mosazný zip na náprsní kapse

Kapsa na metr

Suchý zip pro bezpečné uchycení

Boční přístup

Kapsy na kolenní vložky

Splňuje několik EN norem

Kapsy na kolenní vložky

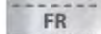
Kapsa na metr

Maximální ochrana proti mnoha rizikům

FR92

Kalhoty Hi-Vis Bizflame Pro

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5
EN ISO 20471 TRÍDA 2



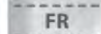
Tento moderní design nabízí maximální ochranu několika EN norem. Zaručuje vynikající pohodlí, vysokou viditelnost, dvoubarevné provedení kalhot, jednoduchý přístup do kapes.

Bizflame Pro: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 330g
 žlutá/tmavě modrá S-XXL

FR90

Kombinéza Bizflame Services

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
EN 1149-5
EN ISO 20471 TRÍDA 3



Kombinéza HiVis Anti-Static nabízí optimální řešení. Obsahuje kryté mosazné zipy na náprsních kapsách a předním zapínání.

Bizflame Pro: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 330g
 žlutá/červená S-3XL



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 EN ISO 20471



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 EN ISO 20471

330g

Smyčka na radiostanici

**Nekompromisní
kombinace komfortu
a ochrany**

BIZ7

Nastavitelné manžety na druky

Skryté přední zapínání na druky

**Nehořlavé pruhy
pro zvýšenou
viditelnost**

Kapsy na kolenní vložky

BIZ7 Overall Hi-Vis Anti-Static Bizflame Pro

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1

EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2

EN 1149-5

EN ISO 20471 TRÍDA 3



FR



8 50+ UPF

Tento overall Hi-Vis Anti-statický Bizflame Pro nabízí všechny výhody ohnivzdorné tkaniny s přidanou hi-vis ochranou a antistatickou ochranou.

Bizflame Pro: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 330g žlutá/tmavě modrá S-4XL

4XL



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 EN ISO 20471

Multinormní ochrana za bezkonkurenční ceny 225



BIZWELD™

FLAME-RESISTANT

Informace o materiálu

Bizweld je patentovaná, nehořlavá a vysoce kvalitní 100% bavlněná tkanina. High-tech materiál vyvinutý pro maximální výkon, pohodlí a dlouhou životnost.



VYLEPŠENO

Hodnocení pro roztavené částičky železa

330g

Náprsní kapsa se zapínáním na druk

Smyčka na radiostanici

Skryté přední zapínání na druky

Kapsa na mobilní telefon

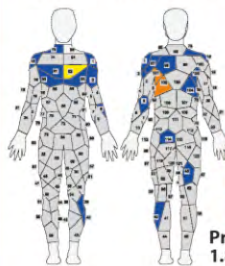


Nastavitelné manžety na druky

Kapsa na metr

Výsledek testu na figuríně:

BIZ1



- Bolest (12.3%)
- Popáleniny 1. stupně (0.9%)
- Popáleniny 2. stupně (1.8%)
- Popáleniny 3. stupně (0.0%)

Predikce popálenin 1.8%

BIZ1

Neohřlavá kombinéza Bizweld

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=11.2 CAL/CM² (HAF=80.4%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Velmi oblíbená kombinéza pro svařování. Kombinéza Bizweld je ideální jako kompletní ochrana pracovníka vystaveného tepelným účinkům. Pohodlná, bezpečná místa pro uchování osobních věcí, kapsa na metr, kapsa na mobil s patkou.

Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
černá, zelená, šedá, tmavě modrá,
oranžová, červená, středně modrá

2
ARC

6XL
XS

11.2
Cal/Cm²



ASTM
F1959/
F1959M-12

EN ISO 11612 EN ISO 11611

	Black	Green	Grey	Navy	Orange	Red	Royal
Reg	XS - 4XL	S - 3XL	S - 3XL	XS - 6XL	S - 4XL	XS - 5XL	S - 4XL
Tall	M - 3XL			S - 5XL	L - 3XL	L - 3XL	L - 3XL

Výhody oděvů

Nehořlavé oděvy Bizweld garantují bezpečnost, funkčnost a pohodlné nošení. Splňují veškeré požadované EN standardy.

BIZWELD™

FLAME-RESISTANT



VYLEPŠENO

Hodnocení pro roztavené částičky železa

330g



Kapsa na metr

Nehořlavá reflexní páska

Smyčka na radiostanici

Kapsa na mobilní telefon

Nastavitelné manžety na druky

Skryté přední zapínání na druky

Kapsy na kolenní vložky

IONA

BIZS Kombinéza Bizweld Iona FR

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 1 A1+A2
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=11.2 CAL/CM² (HAF=80.4%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

NEW COLOUR



Kombinéza Bizweld Iona FR nabízí uživateli viditelnou ochranu. Nehořlavé reflexní pásky na ramenou, rukávech a nohavicích. Kolenní kapsy na kolenní vložky. Kapsy pro uchovávání osobních věcí, kapsa na metr.

Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
černá, šedá, tmavě modrá, oranžová, červená, středně modrá

2 ARC

5XL XS

11.2 Cal/CM²



ASTM F1959/F1959M-12

	Black	Grey	Navy	Orange	Red	Royal
Reg	S - 3XL	S - 3XL	XS - 5XL	XS - 5XL	S - 3XL	S - 3XL
Tall			M - 3XL	M - XL	M - XL	

Kombinuje výjimečnou ochranu s bezkonkurenční hodnotou 227

BIZWELD™

FLAME-RESISTANT

330g

2

ARC

BIZ2 Blůza Bizweld

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=11.2
CAL/CM² (HAF=80.4%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

11.2
Cal/Cm²



Blůza Bizweld poskytuje uživateli celodenní ochranu a pohodlí. Zapínání na cvočky, dvě náprsní kapsy s patkou, skrytá kapsa na mobil.

Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
středně modrá, oranžová,
tmavě modrá, černá

5XL
XS



Hodnocení pro roztavené
částičky železa

	Black	Navy	Orange	Royal
Reg	S-3XL	XS-5XL	S-3XL	S-3XL



EN ISO 11612 EN ISO 11611 ASTM F1959/F1959M-12

Kapsa na metr



Nastavitelné
manžety na druhy

BIZ2

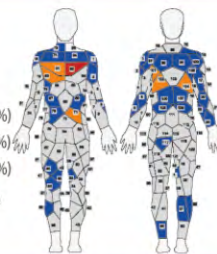


Napůl elastický pas

Výsledek testu na
figuríně:

BIZ2
&
BZ30

Bolest (28.9%)
Popáleniny 1. stupně (0.0%)
Popáleniny 2. stupně (4.4%)
Popáleniny 3. stupně (0.9%)
Predikce popálenin
5.3%



BZ30 Kalhoty Bizweld

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=11.2 CAL/
CM² (HAF=80.4%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

11.2
Cal/Cm²

330g



Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
středně modrá, oranžová,
tmavě modrá, černá

2

ARC

5XL
XS



Hodnocení pro roztavené
částičky železa

	Black	Navy	Orange	Royal
Reg	S-XXL	XS-5XL	S-XXL	S-XXL
Tall	M-XL	S-3XL	M-XL	M-XL



EN ISO 11612 EN ISO 11611 ASTM F1959/F1959M-12

Nehořlavá reflexní páska

New

330g

BIZWELD™

FLAME-RESISTANT



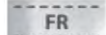
IONA

2
ARC

BZ13 Bunda Bizweld Iona

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 11.2
CAL/CM² (HAF = 80.4%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

11.2
Cal/Cm²



Tato bunda Bizweld Iona nabízí vynikající komfort, ochranu a funkčnost. Designové prvky zahrnují skrytý uzávěr předního zipu, dvě náprsní kapsy s klopami, skrytou kapsu na mobilní telefon a reflexní pásku na ramenou a rukávech odolnou proti plamenům pro maximální viditelnost.

Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
 tmavě modrá, oranžová S-3XL



ASTM
F1959/
F1959M-12

Nastavitelné manžety na druky

Skryté přední zapínání na druky

New

Napůl elastický pas

Nejprodávanější zboží

IONA

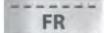
2
ARC

BZ14 Kalhoty Bizweld Iona

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1 + A2
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 11.2 CAL/
CM² (HAF = 80.4%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

11.2
Cal/Cm²

330g



Kalhoty Bizweld Iona nabízejí vyšší komfort a výkon. Tyto kalhoty poskytují vynikající vlastnosti pro svářeče a poskytují vynikající ochranu proti sálavému teplu a roztavenému železu. Mezi hlavní funkce patří boční kapsy, reflexní páska na nohavicích.

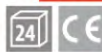
Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
 oranžová, tmavě modrá S-3XL

Nehořlavá reflexní páska



ASTM
F1959/
F1959M-12

Kompletní ochrana při svařování

237g**BIZFLAME™**
FLAME-RESISTANT**88/12****DVOJÍ OCHRANA PŘED
NEBEZPEČÍM****8.2**
Cal/Cm²**2****ARC****FR89 Košile Bizflame 88/12**EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1
NFPA® 70E
NFPA® 2112
ASTM F1506-10A
ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 8.2 CAL/CM² (HAF 69.1%)
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ**NEW
COLOUR****5XL**

Stylová, lehká a pohodlná košile pro maximální ochranu. Odolná proti plamenům a elektrickému oblouku, ARC2 ochrana. Košile obsahuje náprsní kapsy, nastavitelné manžety a je vhodná pro celodenní nošení.

 Bizflame 88/12: 88% bavlna, 12% nylon 237g
 šedá, tmavě modrá, khaki S-5XL**160g****ANTI-STATIC
BIZFLAME™**
FLAME-RESISTANT**PLUS****Odolnost proti plamenům a
chemikáliím**Skryté přední zapínání
na druky**New**

Lem košile

FR69 Košile Bizflame PlusEN ISO 11612 A1, B1, C2
EN 1149-5
EN 13034 TYP PB [6]

Tato lehká košile s dlouhým rukávem, která nabízí více formální vzhled, chrání před teplem, plamenem, antistatickými a lehkými chemickými riziky. Skryté zapínání zvyšuje profesionální vzhled a zároveň nabízí maximální ochranu FR a celodenní pohodlí.

 Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 160g
 modrá S-3XL**CE
CAT
III**ASTM
F1959/
F1959M-12
NFPA
2112**CE
CAT
III**

EN ISO 11612



EN 1149



EN 13034

330g



DVOJÍ OCHRANA PŘED NEBEZPEČÍM

Elastický pas v zadní části



11.2 Cal/Cm²

2

ARC

BZ31 Kalhoty Bizweld Cargo FR

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2

NFPA® 70E

NFPA® 2112

ASTM F1506-10A

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 11.2 CAL/CM² (HAF = 80.4%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
 šedá, tmavě modrá S-5XL

5XL

CE CAT III



EN ISO 11612



EN ISO 11611

ASTM F1959/
F1959M-12

NFPA 2112

BIZWELD™
FLAME-RESISTANT

330g

Nastavitelné popruhy

VYLEPŠENO

Hodnocení pro roztavené částčky železa

Zadní kapsa



11.2 Cal/Cm²

2

ARC

BIZ4 Lačlové kalhoty Bizweld™

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=11.2 CAL/CM² (HAF=80.4%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Lačlové kalhoty Bizweld™ poskytují kompletní ochranu hrudníku a nohou. Maximální bezpečnost, kapsa v laclu pro nošení nářadí nebo osobních věcí, dvě postranní kapsy, kapsa na metr a na mobil s patkou. Nastavitelné popruhy.

Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
 tmavě modrá S-3XL



CE CAT III



EN ISO 11612



EN ISO 11611

ASTM F1959/
F1959M-12

330g

Smyčka na radiostanici

Kapsa na mobilní telefon

Kapsa na metr

Skryté přední zapínání na druky

Zadní kapsa

Kapsy na kolenní vložky

11.2
Cal/Cm²**2**

ARC

BIZ6 Kombinéza s kapucí Bizweld™

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
 EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
 ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=11.2
 CAL/CM² (HAF=80.4%)
 PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Kombinéza s kapucí Bizweld poskytuje ochranu hlavy, součástí jsou kapsy na kolenní vložky a zadní kapsa s patkou.

50. UPF Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
 tmavě modrá S-3XL

**VYLEPŠENO**

Hodnocení pro roztavené částčky železa

BIZWELD™
FLAME-RESISTANT**330g****VYLEPŠENO**

Hodnocení pro roztavené částčky železa

11.2
Cal/Cm²**2**

ARC

BZ12 Bizweld kapuce přes ramena

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
 EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
 ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=11.2 CAL/CM²
 (HAF=80.4%)
 PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Kapuce přes ramena Bizweld poskytuje uživateli maximální ochranu hlavy a ramen. Kapuce je nastavitelná, což zajišťuje pohodlné a bezpečné nošení.

50. UPF Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
 tmavě modrá Jedna velikost



EN ISO 11612



EN ISO 11611

ASTM F1959/F1959M-12

**VYLEPŠENO**

Hodnocení pro roztavené částčky železa

330g**11.2**
Cal/Cm²**2**

ARC

BZ11 Rukávničky Bizweld™

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
 EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2
 ASTM F1959/F1959M-12 ATPV=11.2 CAL/CM² (HAF=80.4%)
 PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



50. UPF Bizweld: 100% bavlna, FR úprava 330g
 Tmavě modré - jedna velikost - pár

CE CAT III



EN ISO 11612



EN ISO 11611

ASTM F1959/F1959M-12

CE CAT III



EN ISO 11612



EN ISO 11611

ASTM F1959/F1959M-12

330g

**SAFE
WELDER™**

100% bavlna s unikátním povrchem odolným plamenům.

Smyčka na radiostanici



Boční přístup

Elastické v bocích



C030

Kombinéza CE Safe-Welder

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1
EN ISO 11611 TRÍDA 1 A1+A2



Safe-Welder™ poskytuje kompletní ochranu po celý den. Kombinéza je skvělou volbou pro svářeče a průmyslové pracovníky, kteří jsou vystaveni teplotě. Elastická zadní část, víceúčelové kapsy pro uchování nářadí a osobních věcí.

Safe Welder: 100% bavlna 330g
 tmavě modrá, červená, středně modrá, oranžová,

	Navy	Red	Royal	Orange
Reg	XS-5XL	S-3XL	S-3XL	S-3XL
Tall	S-3XL			



VYLEPŠENO

Hodnocení pro roztavené částky železa



EN ISO 11612 EN ISO 11611

Bezkonkurenční hodnota a maximální výkon | 233

SAFE WELDER™

Extra ochrana pro těžké
svařovací práce

SW34



Kožená blůza na sváření

EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1

Tato vysoce kvalitní blůza na sváření je vyrobena ze štípané hovězí kůže a prošíta para-aramidovou nití. Nabízí zvýšenou ochranu trupu při svařování a je navržena tak, aby vydržela i v náročných podmínkách.

- Štípaná hovězí kůže
- Zlatavě hnědá M-3XL



Nastavitelné popruhy



Přední kapsa na suchý zip

SW10

Svářečská kožená zástěra

EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1



- Štípaná hovězí kůže
- Zlatavěhnědá 91cm X 58cm



EN ISO 11611



SW33 Kožená kapuce



EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1
Poskytuje důležitou ochranu v oblasti hlavy a krku. Kapuce prvotřídní kvality je vyrobena ze štípané hovězí kůže. Silný materiál je vhodný pro nejnáročnější pracovní místa ve svařování.

- Štípaná hovězí kůže
- Zlatohnědá, jedna velikost

EN ISO 11611



SW20 Svářečské kožené rukávniky



EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1



- Štípaná hovězí kůže
- Zlatavě hnědá, 40 cm délka, jeden pár



EN ISO 11611

EN ISO 11611



SW32

Kožené návleky na obuv

EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1



- Štípaná hovězí kůže
- Zlatohnědá, 36cm/14"



EN ISO 11611

ANTI-STATIC BIZFLAME™ FLAME-RESISTANT

WILDLAND FIRE

Informace o materiálu

Tento lehký materiál poskytuje úroveň komfortu, měkkosti a odvod vlhkosti. Snižuje riziko tepelného stresu v horkém prostředí a chrání nositele před nebezpečím požárů.

Výhody oděvů

Nabízejí plnou ochranu krku, kapsa na telefon, náplety, suchý zip. Pro bezpečnou a spolehlivou ochranu.

EN 15614: 2007

Zkušební metody a požadavky na výkon pro oděvy Wildland

Tato evropská norma specifikuje metody zkoušek a požadavky na minimální výkonnost ochranných oděvů, které jsou určeny k ochraně těla uživatele, s výjimkou hlavy, rukou a nohou, které se nosí při hasičském zásahu v otevřeném prostředí a souvisejících činnostech. Tento oděv není určen k zajištění ochrany při požáru v uzavřeném prostředí. Tato evropská norma pokrývá obecnou konstrukci oděvu, minimální úroveň výkonu použitých materiálů a metody zkoušení těchto úrovní.

Tato evropská norma není použitelná pro oděvy pro použití v situacích, které se vyskytly při strukturálním hašení (EN 469 a ISO 11613), nebo tam, kde se očekává vysoká úroveň sálavého tepla (EN 1486).

Požární ochrana v otevřeném prostředí

Ideální pro požární ochranu

280g



Inovativní, lehká, nehořlavá tkanina

FR98 Kombinéza Wildland Fire

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1
EN 15614
EN 1149-5



Tento oblek je ideální pro potřeby teplého prostředí při požárech. Nízká hmotnost, vysoce inovativní nehořlavý materiál se speciálními funkcemi, které chrání uživatele před nebezpečím spojeným s požáry.

Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 280g tmavě modrá S-XXL



EN ISO 11612 EN 15614 EN 1149

Vyzkoušené a ověřené v nejtěžších podmínkách

ANTI-STATIC MODAFLAME™ FLAME RESISTANT

RAIN

Informace o materiálu

Vyrobeno z 98% polyesteru a 2% uhlíkových vláken s PU prodyšným plamenem odolným zátěrem, spojené s 60% modakrylovou a 40% bavlněným nehořlavým pleteným podkladem, celková hmotnost 350 g. Tkanina nabízí skvělou ochranu proti plamenům, chemikáliím, elektrickému oblouku a vodě a zároveň zajišťuje vysokou viditelnost ve dne i v noci.

Výhody oděvů

Řada Modaflame Rain poskytuje nejvyšší úroveň ochrany před plameny a elektrického oblouku a je zcela voděodolná. Tato řada je certifikována podle několika globálních bezpečnostních norem. Unikátní směs tkaniny poskytuje vynikající ochranu s vynikajícími vlastnostmi ochrany před plameny a chemickou odolností spolu s nejvyššími hodnotami ochrany elektrického oblouku. Navíc fluorescenční barva kombinovaná s reflexní páskou dodává uživateli úplnou ochranu v situacích snížené viditelnosti.

ARC třída 2

Interaktivní s:



MV72

238

FR30

200

MULTI

S PODŠÍVKOU



Přední klopa

New

Odepínací kapuce

Ergonomicky tvarovaná kapuce

Vnitřní kapsy

Žárovzdorný zip

Smyčka na radiostanici

Vystužené rukávy

Nehořlavá reflexní páska

Lepené švy

Nastavitelné manžety na suchý zip

MV70 Bunda Modaflame Rain Multi Norm Arc

EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E3, F1

EN ISO 11611 TŘÍDA 2 A1+A2

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 2

EN 13034 TYP 6

EN ISO 20471 TŘÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

EN 343 TŘÍDA 3:1

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

2
ARC



Bunda Modaflame Rain Multi Norm Arc je vyrobena z vysoce kvalitních tkanin a lemů. Je navržena tak, aby poskytovala nejvyšší stupeň ochrany, který kombinuje vlastnosti s vysokou viskozitou, odolností proti ohni, chemikáliím, antistatickým, voděodolností a ARC ochraně. Díky modernímu ergonomickému designu má tato bunda skvělý vzhled při využití maximální ochrany uživatele.

Modaflame Rain: 98% polyester, 2% uhlíková vlákna s prodyšným a nehořlavým PU zátěrem, 60% Modakryl, 40% nehořlavá pletená bavlněná podpora, celková gramáž 350g.

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g

žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S-XXL



2x1

S PODŠÍVKOU

New

MV70
236



Nastavitelné popruhy s upínací sponou

Nehořlavý knoflík a zip

2 možnosti
nošení
Funkce Zip off změny
ladicové kalhoty na
kalhoty

Nehořlavá reflexní páska

ARC třída 2

Vystužená kolena

Kapsy na kolenní vložky

Nehořlavé ošetření
nepromokavé tkaniny

Nastavitelná délka nohavic

MV71

MV71 Kalhoty Modafume Rain Multi Norm Arc



EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E3, F1
EN ISO 11611 TŘÍDA 2 A1+A2
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 2
EN 13034 TYP 6
EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TŘÍDA 3:1
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

2
ARC

Modafume Rain: 98% polyester, 2% uhlíková vlákna s prodyšným a nehořlavým PU zátěrem, 60% Modakryl, 40% nehořlavá pletená bavlněná podpora, celková gramáž 350g.

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá S-XXL

MULTI

CE
CAT
III



ANTI-STATIC MODA FLAME™ FLAME RESISTANT

SOFT SHELL

Informace o materiálu

Přirozeně nehořlavá tkanina vyrobená ze 100% polyesteru, který je laminován s TPU nehořlavou membránou a spojen s 60% Modakrylem, 39% bavlnou a 1% uhlíkovým vláknem, celková hmotnost 350 g. Tato 3 vrstvá softshellová tkanina je nejnovějším vývojem, který nabízí vynikající ochranu proti plamenům, chemikáliím, elektrickému oblouku a vodě a zároveň zajišťuje vysokou viditelnost ve dne i v noci.

ARC třída 2



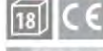
Tento interaktivní Softshell je plně kompatibilní s bundami MV70, S770 a S779.



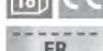
MV72 Softshellová bunda Modaflame Multi Norm Arc



EN ISO 14116 INDEX 3



EN ISO 11612 A1 B1 C2



EN ISO 11611 TRÍDA 2



EN 1149-5



IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 2



EN ISO 20471 TRÍDA 3



EN 13034 TYP PB [6]

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ



Modaflame Multi Norm Arc softshellová bunda je vyrobená z vysoce ochranné 3vrstvé softshellové tkaniny. S použitím modakrylových a uhlíkových vláken poskytuje ochranu proti plamenům a chemikáliím, poskytuje antistatické vlastnosti a vysokou viditelnost. Interaktivní zip umožňuje víceúčelové použití.



Modaflame Softshell: 100% polyester 95g laminováno k TPU nehořlavé membráně 35g a 60% Modakryl, 39% bavlna a 1% uhlíkové vlákno, přirozeně nehořlavá fleec (220g), celková gramáž 350g

oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá S-XXL

MULTI



EN ISO 14116



EN ISO 11612



EN ISO 11611



EN 1149



IEC 61482-2



EN 13034



EN ISO 20471



RIS 3279

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT
CHEMICAL RESISTANT

MULTI
RAIN

Ergonomicky tvarovaná kapuce

S PODŠÍVKOU

Skrytá kapsa na telefon

Lepené švy



Kapuce a lem se stahovací šňůrkou

Přístup k tisku

Smyčka na radiostanici

Nehořlavá podšívka

Vnitřní náprsní kapsa

Rychloupínací spona

S PODŠÍVKOU

Pas buggy pro větší ochranu

Lepené švy

Plně elastický pas

Nehořlavá páska pro průmyslové praní

Multi-Norm
certifikace

Prodyšnost třída
3:3



Zip u kotníků

FR79 Bunda Bizflame Multi Arc Hi-Vis

EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E2
EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1+A2
EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN 13034 TYP 6
EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:3
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Bizflame Multi Rain: 80% bavlna, 19% polyester, 1% antistatická uhlíková vlákna, dvouvrstvá PTFE laminace, PU zátěr, Fluorocarbonová povrchová úprava. 380g
100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
žlutá/tmavě modrá M-XXL

FR78 Kalhoty Bizflame Multi Arc Hi-Vis

EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E2
EN ISO 11611 TRÍDA 2 A1+A2
EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TRÍDA 1
EN 13034 TYP 6
EN ISO 20471 TRÍDA 2
EN 343 TRÍDA 3:3
PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Bizflame Multi Rain: 80% bavlna, 19% polyester, 1% antistatická uhlíková vlákna, dvouvrstvá PTFE laminace, PU zátěr, Fluorocarbonová povrchová úprava. 380g
100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
žlutá/tmavě modrá M-XXL

MULTI

MULTI

CE
CAT
III

EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 IEC 61482-2 EN 13034 EN ISO 20471 EN 343

CE
CAT
III

EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 IEC 61482-2 EN 13034 EN ISO 20471 EN 343

Vysoká úroveň ochrany v nebezpečném prostředí 239

ANTI-STATIC BIZFLAME™ FLAME-RESISTANT

RAIN

Informace o materiálu

Vyrobeno z 98% polyesteru a 2% uhlíkových vláken 250g. Prodyšný materiál nabízí maximální ochranu v těchto normách: EN 13034, EN ISO 14116, EN 1149 a EN 343.



POLSTROVANÉ

Odepinací kapuce

Kapsa na mobilní telefon

Smyčka na radiostanici

Vnitřní náprsní kapsa

Nehořlavá reflexní páska

Přístup pro tisk loga

S773

Bomber Bizflame Rain Hi-Vis Antistatic

EN ISO 14116 INDEX 3

EN 1149-5

EN 13034 TYP 6

EN ISO 20471 TŘÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

EN 343 TŘÍDA 3:1



Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g

100% polyesterová nehořlavá výplň 100g

žlutá XS-5XL

oranžová XS-4XL

5XL

XS

MULTI



EN ISO 14116



EN 1149



EN 13034



EN ISO 20471



RIS 3279



EN 343

Kapuce a lem se stahovací šňůrkou

**PRODYŠNOST
TŘÍDA 3:3**

**3
ARC**

Zip kolem
vyměnitelné fleecy
podšívky



**S
PODŠÍVKOU**

S779 Bunda Hi-Vis Multi-Protection

EN ISO 14116 INDEX 3

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 PANEL TEST (POUZE TKANINA): ATPV = 25,2 CAL/CM² (HAF = 90,3%) (BEZ FLEECE)

EN 13034 TYP 6

EN ISO 20471 TŘÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

EN 343 TŘÍDA 3:3

**25.2
Cal/Cm²**



**4XL
XS**

Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g

Vyjímatelná fleecy vložka Flame Resistant 350g

oranžová/tmavě modrá S-3XL žlutá/tmavě modrá XS-4XL



VYLEPŠENO

Nový interaktivní zip

Lze nosit s interaktivní fleecy FR30 nebo s interaktivní softshell bundou MV72 (prodává se samostatně)



FR30
200

MV72
238

240



EN ISO 14116



EN 1149



IEC 61482-2



EN 13034



EN ISO 20471



RIS 3279



EN 343

MULTI

POLSTROVANÉ



VYLEPŠENO

EN 14058 Certifikace chladných prostředí

Fixní nehořlavá prošivaná podšívka

S778 Bunda Bizflame Rain Hi-Vis

Antistatic FR

EN ISO 14116 INDEX 3

EN 1149-5

EN 13034 TYP 6

EN ISO 20471 TRÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

EN 343 TRÍDA 3:1

EN 14058 TRÍDA 3



Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g

100% polyesterová nehořlavá výplň 100g

oranžová XS-5XL, žlutá XS-6XL

MULTI

6XL
XSCE
CAT
IIIEN ISO
14116

EN 1149

EN 13034

EN ISO 20471

RIS
3279

EN 343

EN 14058

ODLEHČENÉ

S PODŠÍVKOU

PRODYŠNOST TRÍDA 3:3

S774 Bunda Bizflame Rain Hi-Vis Multi

Lite

EN ISO 14116 INDEX 3

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 PANEL TEST (POUZE TKANINA): ATPV = 25,2 CAL/CM² (HAF = 90,3%)

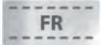
EN 13034 TYP 6

EN ISO 20471 TRÍDA 3

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

EN 343 TRÍDA 3:3

Bunda S774 je skvělým doplňkem k našemu sortimentu řady Multi-Protection.

25.2
Cal/Cm²

Bizflame Rain: 98% polyester,

2% antistatická uhlíková vlákna,

prodyšné, PU zátěr 250g

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g

oranžová, žlutá S-3XL

MULTI

3
ARCCE
CAT
IIIEN ISO
14116

EN 1149

IEC 61482-2

EN 13034

EN ISO 20471

RIS
3279

EN 343

Smyčka na radiostanici

Kapuče v límci

Skrýtá kapsa na telefon

Vnitřní náprsní kapsa

Pletené manžety

Nejlepší volba pro nehořlavou ochranu 241

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

RAIN

S
PODŠÍVKOU

Skrytá kapsa na telefon

POLSTROVANÉ



Vnitřní náprsní kapsa

Pas buggy pro větší ochranu

Rychloupínací spona

Plně elastický pas

Lepené švy

Zip u kotníků



S776 Vesta Bizflame Rain Hi-Vis Antistatic FR

EN ISO 14116 INDEX 3

EN 1149-5

EN 13034 TYP PB [6]

EN ISO 20471 TŘÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



FR



Skvělý doplněk k řadě Bizflame Rain. Tato multifunkční vesta nabízí všechny bezpečnostní vlastnosti jiných oděvů této řady. Součástí je skrytá kapsa na mobilní telefon, prošívaná nehořlavá podšívka pro maximální ochranu a pohodlí.



Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g

100% polyesterová nehořlavá výplň 100g

žlutá, oranžová S-3XL



25.2
Cal/cm²

PRODYŠNOST TŘÍDA 3:3

S782 Kalhoty Hi-Vis Multi-Protection

EN ISO 14116 INDEX 3

EN 1149-5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 PANEL TEST (POUZE

TKANINA): ATPV = 25,2 CAL/CM² (HAF = 90,3%)

EN 13034 TYP 6

EN ISO 20471 TŘÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

EN 343 TŘÍDA 3:3



FR



Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g

oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá M-XXL



Prodyšnost
třída 3:3

MULTI

MULTI

3
ARC



EN ISO 14116



EN ISO 14116



S
PODŠÍVKOU

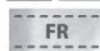
PRODYŠNOST
TRÍDA 3:3



S780 Hi-Vis nezateplené, antistatické a nehořlavé kalhoty



EN ISO 14116 INDEX 1
EN 1149-5



EN 13034 TYP 6
EN ISO 20471 TRÍDA 1
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:3



Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g
žlutá S-4XL
oranžová S-3XL

4XL

MULTI

25.2
Cal/Cm²

S781 Zateplené kalhoty Bizflame Rain Hi-Vis Antistatic FR



EN ISO 14116 INDEX 3
EN 1149-5



IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 PANEL TEST (POUZE TKANINA): ATPV = 25,2 CAL/CM² (HAF = 90,3%)
EN 13034 TYP 6
EN ISO 20471 TRÍDA 1
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:3



Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g
100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
žlutá S-3XL
oranžová M-3XL

3

MULTI

3
ARC



EN ISO 14116



EN ISO 14116



Bezkonkurenční ochrana proti plamenům

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
 FLAME-RESISTANT

RAIN

POLSTROVANÉ

Odepinací kapuce

Smyčka na radiostanici

Kapsa na mobilní telefon

Kombinace ochrany před plamenem, chemikáliemi, antistatika, Hi-Vis a voděodolnost



Nepromokavé s lepenými švy

Víceúčelové kapsy

Nehořlavá reflexní páska

Zip u kotníků pro snadné nasazení na pracovní obuv

S775 Kombinéza Bizflame Rain Hi-Vis Multi

EN ISO 14116 INDEX 3
 EN 1149-5
 EN 13034 TYP 6
 EN ISO 20471 TŘÍDA 3
 EN 343 TŘÍDA 3:1
 RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Prvotřídní ochranná kombinéza v kombinaci hi-vis, nehořlavá, chemicky odolná, antistatická, nepromokavá a prodyšná ochrana. Navržena speciálně pro ropný a plynárenský průmysl. Kapuce, dvě velké kapsy, skrytá kapsa na mobilní telefon, postranní kapsy na zip na nohavicích, reflexní pásky pro maximální viditelnost.



Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g
100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
100% polyesterová nehořlavá výplň 100g
žlutá/tmavě modrá, oranžová/tmavě modrá 5-3XL

MULTI

NEW COLOUR



EN ISO 14116

EN 1149

EN 13034

EN ISO 20471

RIS 3279

EN 343

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

RAIN

POLSTROVANÉ

New

Kapuce v límci

Smyčka na
radiostanici

Nehořlavá reflexní
páska



Žebrované manžety

Přední klopa

**Ochrana před
plameny, vysoká
odolnost proti
vodě**

S785 Bunda Bizflame Anti-Static FR



EN ISO 14116 INDEX 3

EN 1149-5

EN 13034 TYP 6

EN 343 TŘÍDA 3:1

EN 14058 TŘÍDA 3

Tento antistatický oděv nabízí optimální ochranu. Odolnost proti plamenům spojená s vynikajícími prodyšnými a vodoodpudivými vlastnostmi zajišťuje, že tento oděv je vhodný pro více rizikové prostředí.

Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g

100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g

100% polyesterová nehořlavá výplň 100g

tmavě modrá, středně modrá, červená S-3XL

MULTI



EN ISO
14116



EN 1149 EN 13034 EN 343 EN 14058

Verze IONA nejprodávanejší FR bundy | 245

S
PODŠÍVKOU

VYLEPŠENO
Nový interaktivní zip

PRODYŠNOST TŘÍDA 3:3

S
PODŠÍVKOU

Skrytá kapsa na telefon

Zip kolem
vyměnitelné
fleece podšívky



25.2
Cal/Cm²

Lepené švy

Vnitřní náprsní
kapsa

Nastavitelné manžety na
suchý zip

Přístup k tisku

Kapuce a lem se
stahovací šňůrkou



Zip u kotníků

Nehořlavá
reflexní páska

S770 Bunda Bizflame Rain Multi Protection

EN ISO 14116 INDEX 3
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 PANEL TEST (POUZE TKANINA): ATPV = 25,2 CAL/CM²
(HAF = 90,3%) (BEZ FLEECE)
EN 13034 TYP 6
EN 343 TŘÍDA 3:3

Tato nepromokavá, prodyšná bunda nabízí ochranu v prostředích kde je více rizik nebezpečí. Odnímatelná, FR fleece vložka poskytuje dodatečnou tepelnou pohodu v extrémních klimatických podmínkách.

Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g
100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
Odnímatelná fleece podšívka 350g
tmavě modrá S-3XL

3
ARC

Lze nosit s
interaktivní
fleece FR30 nebo
s interaktivní
softshell bundou
MV72 (prodává se
samostatně)



S771 Kalhoty Bizflame Rain Multi-Protection

EN ISO 14116 INDEX 3
EN 1149-5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 PANEL TEST (POUZE TKANINA): ATPV = 25,2 CAL/CM² (HAF = 90,3%)
EN 13034 TYP 6
EN 343 TŘÍDA 3:3

Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g
100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
tmavě modrá S-4XL

18
CE

FR

3
ARC

4XL

CE
CAT
III

EN ISO
14116



MULTI

CE
CAT
III

EN ISO
14116



MULTI

ANTI-STATIC
BIZFLAME™
FLAME-RESISTANT

RAIN

ODLEHČENÉ

**Nepromokavé a
prodyšné s
lepenými švy**

PRODYŠNOST
TRÍDA 3:3

POLSTROVANÉ



S783 Bomber Bizflame Rain FR Multi Protection



EN ISO 14116 INDEX 3
EN 1149-5
EN 13034 TYP 6
EN 343 TRÍDA 3:1

EN certifikovaná a nehořlavá bunda je ideální pro prostředí s multi-rizikem. Pohodlné řešení pro celodenní nošení v chladných, vlhkých a nebezpečných podmínkách.

Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g
100% bavlněná nehořlavá podšívka 170g
100% polyesterová nehořlavá výplň 100g
tmavě modrá S-6XL

S772 Nezateplené kalhoty Bizflame Rain FR Multi Protection



EN ISO 14116 INDEX 1
EN 1149-5
EN 13034 TYP 6
EN 343 TRÍDA 3:3

Tyto lehké a prodyšné kalhoty jsou ideální jako vnější vrstva v nebezpečných podmínkách. Nehořlavá páska poskytuje lepší viditelnost při nízkém osvětlení.

Bizflame Rain: 98% polyester, 2% antistatická uhlíková vlákna, prodyšné, PU zátěr 250g
tmavě modrá S-XXL

6XL



EN ISO 14116
EN 1149 EN 13034 EN 343

MULTI



EN ISO 14116
EN 1149 EN 13034 EN 343

MULTI

Extrémní ochrana pro extrémní podmínky 247

SEALTEX FLAME™

Informace o materiálu

Materiál odolný proti ohni, PU zátěr, polyesterová tkanina 260g.
Lehký a odolný Sealtex™ materiál poskytuje kompletní ochranu proti nepříznivým povětrnostním podmínkám a nebezpečí plamene.

Výhody oděvů

Certifikováno dle EN ISO 14116, EN1149, EN13034 & EN343 s možností EN471. Lehký a pružný materiál se svařovanými švy zaručuje spolehlivost v extrémních podmínkách. Odolná, elastická tkanina s dlouhou životností.

Kompletní voděodolná ochrana Tkanina Flexible High Technology

 **VYLEPŠENO**
Stahování pase

Dvoucestný přední plastový zip

Kapuce

Svařované vodotěsné švy

Nastavitelné manžety na druky

Plně elastický pas

Nastavitelný spodní lem na druky

FR46 Bunda Sealtex Flame

EN ISO 14116 INDEX 1
EN 1149-5
EN 13034 TYP 6
EN 343 TŘÍDA 3:1





 Sealtex Flame: 100% polyester, FR & Antistatic, PU zátěr 240g
 tmavě modrá S-3XL

FR47 Kalhoty Sealtex Flame

EN ISO 14116 INDEX 1
EN 1149-5
EN 13034 TYP 6
EN 343 TŘÍDA 3:1



 Sealtex Flame: 100% polyester, FR & Antistatic, PU zátěr 240g
 tmavě modrá S-3XL



EN ISO
14116



EN 1149 EN 13034 EN 343



EN ISO
14116



EN 1149 EN 13034 EN 343

SEALTEX FLAME™

HI-VIS

Maximální ochrana proti větru, dešti a plameni



VYLEPŠENO
Stahování pase

Plně elastický pas

Dvoucestný přední
plastový zip

ENISO 20471 reflexní
pásky pro zvýšení
viditelnosti

Kapuce

Svařované vodotěsné švy

Nastavitelné manžety
na druky

Nastavitelný spodní
lem na druky

ENISO 20471 reflexní
pásky pro zvýšení
viditelnosti

FR41 Bunda Sealtex Flame Hi-Vis

EN ISO 14116 INDEX 1
EN 1149-5
EN 13034 TYP 6
EN ISO 20471 TŘÍDA 3
EN 343 TŘÍDA 3:1



Sealtex Flame: 100% polyester, FR & Antistatic, PU
zátěr 260g
oranžová S-3XL
žlutá XS-5XL



FR43 Kalhoty Sealtex Flame Hi-Vis

EN ISO 14116 INDEX 1
EN 1149-5
EN 13034 TYP 6
EN ISO 20471 TŘÍDA 1
EN 343 TŘÍDA 3:1



Sealtex Flame: 100% polyester, FR &
Antistatic, PU zátěr 260g
žlutá S-5XL, oranžová S-3XL



EN ISO
14116



EN 1149 EN 13034 EN ISO 20471 EN 343



EN ISO
14116



EN 1149 EN 13034 EN ISO 20471 EN 343

Poskytuje výkonné nehořlavé vlastnosti | 249

Oděvy Solar Fire snáší vysokou úroveň tepla po krátkou dobu, proto minimalizují procento popálení při vystavení tepla a plamenům. Obleky Solar Structural Fire obsahují tři složky: vnější vrstvu, bariéru proti vlhkosti a tepelnou izolaci. Vnější vrstva chrání před plamenem a vodivým teplem. Bariéra proti vlhkosti chrání proti vniknutí vody a umožňuje vnitřní vlhkost odvádět ven. Všechny vrstvy musí zůstat suché, aby se zabránilo přenosu tepla od vnější vrstvy až na kůži. Vnitřní tepelná bariéra a podšívka poskytují ochranu před teplem v blízkosti plamene. Mezi každou z těchto vrstev jsou vzduchové kapsy a spolu s vrstvami tkaniny napomáhají k další izolaci uživatele od extrémního prostředí požárů.

solar 3000

Informace o materiálu

Vnější plášť Nomex® je vyroben z 60% Nomex® a 40% Lenzing® FR viskóza 260g. Prodyšnou bariéru a bariéru proti vlhkosti tvoří 50% FR pletený polyester a 50% PU membrána, 85g. Tepelnou vložku tvoří FR netkaná aramidová plst z 50% aramidu a 50% viskózy, 260g.

Výhody oděvů

Vnější plášť Nomex® / Lenzing® FR viskóza je ze své podstaty nehořlavá textilie s vysokou odolností proti teple a opotřebení. Prodyšná membrána PU chrání proti vnějšímu vniknutí vody a umožňuje úniku tělesného tepla. Vnitřní vrstva chrání proti teple v blízkosti ohně.

FB30

251



EN 469: 2005

Ochranné oděvy pro hasiče

Tato evropská norma stanovuje minimální úroveň požadavků na energetickou náročnost pro ochranný oděv k nošení při hašení požáru a související činnosti. Obleky poskytují ochranu pro hasiče v oblasti torza, krku, paže až zápěstí a nohy po kotníky při hasičských aktivitách. Velkorysý přesah vhodný pro všechny pohyby těla je udržován mezi bundou a kalhotami.

Šíření plamene, přenos tepla (plamene), přenos tepla (Radiation), pevnost, odolnost proti teple, pevnost v tahu, pevnost v roztržení, změna rozměrů, odporu vůči průniku kapalných chemikálií, odolnost

proti vniknutí vody a vodní páry, ergonomické požadavky, viditelnost (volitelné).

Vysvětlení standardů

EN469: 2006, úroveň 2 Požární obleky pro strukturální hašení požáru jsou používány vyškolenými profesionálními hasiči. Úroveň 2 obleky musí obsahovat parotěsnou izolaci proti vlhkosti



Vše v úrovni 2, Požární obleky budou označeny interně takto:

- XF2 úroveň 2 - Výkon v tepelné zkoušce: plamen.
- Xr2 úroveň 2 - Výkon v tepelné zkoušce: záření.
- Y2 úroveň 2 - Odolnost proti pronikání vody
- Z2 úroveň 2 - Odolnost proti vodním páram

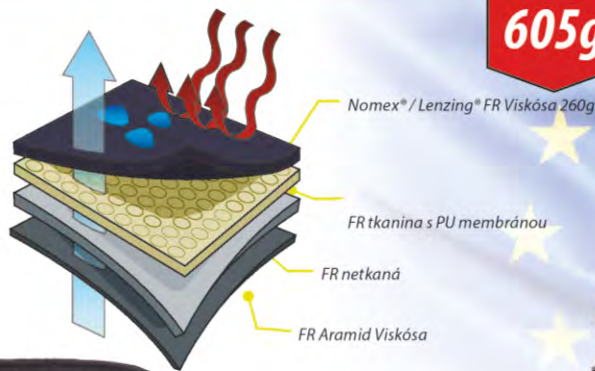


FB31

251

solar 3000

Oděvy pro hasiče Structural



605g



CERTIFIED



Rychloupínací zip

Kapsa na radiostanici

Pletené manžety se smýčkou na palce

Proužek na lemu

Nastavitelné manžety na suchý zip

Dolní přední kapsy se zapínáním na suchý zip

Šle jsou navrženy tak, aby pohodlně seděly na ramenou



FB30 3000 Over-coat EN 469 ÚROVEŇ 2

6

FB30 je vyroben z Nomex Tough tkaniny. Přední mosaz zip s funkcí rychlého uvolnění, přední kapsy s druky pro zavěšení rukavic a pletené manžety s okem na palec.



FR, IW

Nomex® / Lenzing® FR Viskóza 260g
Moisture Barrier: FR Knitted tkanina s PU membránou, 85g
Thermal vrstva: FR non-woven
Inner Thermal vrstva: FR Aramid Viscose, 260g

tmavě modrá S-4XL



EN 469

CE
CAT
III

4XL

FB31 3000 Over-trousers EN 469 ÚROVEŇ 2

6

Navrženo pro ochranu spodní části těla, Solar FB31 jsou vyrobeny s využitím vysoce výkonné tkaniny Nomex Tough. Moderní design nabízí vysokou volnost pohybu, odnímatelné ramenní pásky, elastická boční část a pod příklopem.



FR, IW

Nomex® / Lenzing® FR Viskóza 260g
Moisture Barrier: FR Knitted tkanina s PU membránou, 85g
Thermal vrstva: FR non-woven
Inner Thermal vrstva: FR Aramid Viscose, 260g

tmavě modrá S-4XL



EN 469

CE
CAT
III

4XL

DuPont™, Nomex® a Kevlar® jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti El du Pont de Nemours and Company.

Vyrobena v Evropské unii

ŘADA PRACOVNÍCH ODĚVŮ

Řada pracovního oblečení nabízí celou škálu návrhů a příslušenství vhodných pro různá použití. Pohodlí a bezpečnost, kvalita za dobrou cenu.

110+ Inovativní pracovní oděvy

T601
71r

KOLEKCE

- HOLSTER POCKET PRACOVNÍ ODĚVY
- PORTWEST TEXO™
- PAINTERS PRO
- KAPSY ACTION MULTI
- PRACOVNÍ ODĚVY KINGSMILL BAVLNA STRETCH
- COMBAT
- TRADEGUARD™
- CHEMIKÁLIE
- KINGSMILL STANDARD
- BUNDY
- KOMBINÉZA
- IONA™
- ODBORNÍCI

6 Odolná tkanina pracovních oděvů



Portwest bavlna je k dispozici v pěti gramážích 190g, 260g, 280g, 305g a 350g. Tato tkanina je nesrážlivá, odolná proti žmolkování, s kvalitní povrchovou úpravou a navíc s dlouhou životností barev. Materiál dosahuje UPF rating 50+, což znamená, že odráží 98% UV záření dopadající na oděv.



Kingsmill™ Cotton Stretch je prémiový bavlněný strečový materiál. Směs 98% bavlny a 2% elastanu poskytuje maximální pohodlí a flexibilitu. Vysoký obsah bavlny dává ultra měkký omak a přídavek elastanu přináší volnost pohybu. Dlouhá vlákna poskytují pevnost, vynikající odolnost proti žmolkování a vynikající povrchovou úpravu. Tato tkanina získala hodnocení UPF 50+ a zamezuje průniku až 98% UV záření.



Tkanina Kingsmill™ je směs materiálu obsahující 65% polyesteru a 35% bavlny. K dispozici je ve čtyřech gramážích: 300g, 245g, 210g a 190g. Tento materiál zaručuje vysoký výkon a maximální pohodlí. Česaná bavlna je příjemná na dotek a má vynikající odolnost proti žmolkování. Materiál poskytuje dlouhou životnost a zároveň dosahuje UPF rating 50+, což znamená, že zadrží až 98% UV záření dopadající na oděv. Tkanina Kingsmill se vyrábí z recyklovaného polyesteru.



Inovativní čtyřcestná elastická tkanina Kingsmill™ Polyester Stretch společnosti Portwest je vyrobena z 93% polyesteru a 7% elastanu, celková gramáž 270g. Tato prvotřídní tkanina poskytuje snadný pohyb a volnost při aktivním používání. Tkanina poskytuje technickou nadřazenost s vysokou prodyšností a rychlým odvodem vlhkosti. Hodnocení UPF 50+ této tkaniny znamená, že odráží 98% UV záření.



Tkanina Kingsmill™ Cotton Rich 245g tvoří 60% bavlna a 40% polyester. Vysoký obsah bavlny poskytuje maximální pohodlí a umožňuje praní na šedesát stupňů. Polyester zase zajišťuje dlouhou životnost a pěkný vzhled. Portwest Texo tkanina má UPF rating 50+, proto odráží 98% UV záření, které dopadá na oděv.



Tkanina Fortis™ je směs materiálu obsahující 65% polyesteru a 35% bavlny. K dispozici je ve dvou gramážích: 245g a 300g. Tato směs nabízí odolnost, ochranu a vynikající pohodlí uživatele. Materiál dosahuje UPF rating 50+, zadrží až 98% UV záření dopadající na oděv. Tkanina Fortis s ohledem na vysokou specifikaci je praktickou volbou pro všechny vaše potřeby pracovního oblečení.

KINGSMILL, PORTWEST TEXO, TRADEGUARD A IONA JSOU OCHRANNÉ ZNÁMKY SPOLEČNOSTI PORTWEST.

Tkaniny pro průmyslové pracovní oděvy





HOLSTER

POCKET COLLECTION



Kolekce Holster Pocket se skládá z několika druhů pracovních oděvů Portwest. Výběr prvotřídních tkanin a pokročilých technologií zaručující pohodlí, dokonalé užité vlastnosti a dlouhou životnost. Ideální oděvy pro každodenní nošení.

Moderní střih, snadný přístup do kapes, zesílená kolena, volnost pohybu, vysoce odolné dvojité švy pro extra pevnost.

300g

Elastické gripy ve vnitřním pase

**PW3****T501 Kalhoty HiVis PW3 Holster**

EN ISO 20471 TRÍDA 2

RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)

ANSI/ISEA 107-2015 DOPLŇKOVÁ TRÍDA E

EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g

100% Polyester Oxford 600D, 210g

oranžová/černá, žlutá/černá, oranžová/tmavě modrá, žlutá/tmavě modrá

*Registrovaný Community Design

ANSI/ISEA
107
CLASS ERIS
3279**TEXPEL**
GLASS/OL-STAIN**KINGSMILL** 300
POLY-COTTON**HOLSTER**
POCKET COLLECTION

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28-48	72-124	44-64	36-60

SHORT: 29" (74CM)

28-48	72-124	44-64	36-60
-------	--------	-------	-------



S156 656r

Kolenní vložky součástí kalhot
PW3**NEW**
COLOUR**NEW**
COLOUR**270g****DX4****DX440 Kalhoty DX4 Holster**

EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)



Kingsmill: 93% polyester, 7% Elastan 270g

Kontrastní tkanina: 65% polyester, 35%

bavlna Ripstop Weft Stretch 235g

Zesílení kolen: 88% nylon, 12% elastan 275g modrá, kovové sedá, černá

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28-48	72-124	44-64	36-60

4x
Stretch**KINGSMILL** 270
POLYESTER
STRETCH**HOLSTER**
POCKET COLLECTION

S156 656r

Kolenní vložky jsou součástí
DX4 kalhot

300g

New

Elastické gripy ve vnitřním pase

280g

Elastické gripy ve vnitřním pase



Holster kapsy na nářadí

Kapsa na mobil

Kapsa na metr

Dvojitá kapsa na metr

Kontrastní barevné prošití

Nastavitelná délka nohavic

PW3



Širší poučka pro širší pásek

Holster kapsy na nářadí

Postranní stehenní kapsa na zip

Vnitřní reflexní lemování

Vystužená kolena

Kapsy na kolenní vložky

Nastavitelná délka nohavic

WX3

T602 Pracovní kalhoty PW3 Holster



EN 14404 TYP 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
100% Polyester Oxford 600D 210g

černá, tmavě modrá/černá, zoom šedá/černá

Registrovaný Community Design

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60

SHORT: 29" (74CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 42	72 - 124	44 - 64	36 - 60

KINGSMILL 300
POLY-COTTON

HOLSTER
POCKET COLLECTION



S156 656

Kolenní vložky součástí kalhot PW3

NEW COLOUR

T702 Kalhoty WX3 Holster



EN 14404:2004+A1:2010 TYPE 2

ÚROVEŇ 0 (PŘI POUŽITÍ S PRODUKTEM PORTWEST KOLENNÍ VLOŽKY S156)

Kingsmill Canvas: 65% polyester, 35% bavlna Canvas Peach Finish 280g

perská modrá, kovově šedá

Registrovaný Community Design

stretch

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60

SHORT: 29" (74CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 42	72 - 124	44 - 64	36 - 60

KINGSMILL 280
CANVAS

HOLSTER
POCKET COLLECTION



S156 656

Kolenní vložky zdarma ke kalhotům WX3



14 kapes

Elastické gripy ve vnitřním pase

Napůl elastický pas

Dvě zadní kapsy

Dvě zadní kapsy

Kapsa na metr

Dvojitá kapsa na metr

Kapsy na kolenní vložky

Kapsy na kolenní vložky

KS14 Kalhoty Tungsten Holster



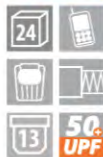
Zesílené pracovní kalhoty odolávají nadměrnému opotřebení, pohodlný střih, trojitě prošití v exponovaných místech, kapsy na kolenní vložky, víceúčelové kapsy na osobní věci a nářadí.

65% Polyester, 35% bavlna 330g

Normal*: černá 30-44

Prodloužené*: černá 32-40

KS15 Slate Holster Trousers



Tyto robustní kalhoty jsou skvělým doplňkem kolekce Holster Pocket. Slate Trousers, vyrobené z 300g tkaniny Kingsmill, nabízí extra pevnost a odolnost proti oděru. Mezi chytré funkce patří kapsy na pouzdro, kapsy na kolenní vložky, kladivo a nízkoprofilové značení. Kapsa na mobilní telefon je potažena látkou proti nárazům a pojme i větší rozměry chytrých telefonů.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g

Normal*: černá, tmavě modrá S-3XL

Prodloužené*: černá, tmavě modrá M-XXL

**Bezkonkurenční
hodnota**



Dvojité švy

Dvě zadní kapsy

Holster kapsy na nářadí

Reflexní paspulky



Zadní kapsa

Holster kapsy na nářadí

Kapsy na kolenní vložky

Trojité švy

C720 Kalhoty Tradesman Holster



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
Normal*: černá, grafitová 28-46
Prodloužené*: černá 32-40

TX32 Kalhoty Dresden



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
Tkanina 100% polyester 600D 210g
tmavě modrá/středně modrá, středně modrá/tmavě modrá, grafitově šedá/černá, černá/grafitově šedá S-3XL

Elastické gripy ve vnitřním pase

300g



Odnímatelná kapsa Holster

New

Kapsa na mobil

PW3

PW345 Pracovní kraťasy PW3 Holster



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
100% Polyester Oxford 600D 210g
černá, zoom šedá/černá
30 až 42 (76cm až 108cm)

Registrovaný Community Design

HOLSTER
POCKET COLLECTION

KINGSMILL 800
POLY-COTTON

KRAČASY - ŽÁDNÉ HOLSTER KAPSY

PW349 Kraťasy PW3 Work
černá, zoom šedá/černá

Elastické gripy ve vnitřním pase

300g



Odnímatelná kapsa Holster

Trajité švy

Dvojitá kapsa na metr

PW3

PW343 Kraťasy PW3 Hi-Vis Holster

EN ISO 20471 TŘÍDA 1



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
Tkanina 100% polyester 600D 210g
oranžová/černá, žlutá/černá
30/76cm až 42/108cm

HOLSTER
POCKET COLLECTION

KINGSMILL 800
POLY-COTTON

KRAČASY - ŽÁDNÉ HOLSTER KAPSY

PW348 Kraťasy PW3 Hi-Vis
oranžová/černá, žlutá/černá



280g

New

WX3

T710 Kraťasy WX3



Kingsmill Canvas: 65% polyester, 35% bavlna Canvas
Peach Finish 280g
kovově šedá, perská modrá
28" až 42" (76cm až 108cm)

50+ UPF

KINGSMILL 780
CANVAS

HOLSTER
POCKET COLLECTION

4x stretch

Elastické gripy ve vnitřním pase

245g



Kapsy na zip

KS18 Kraťasy Granite Holster



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
černá/šedá zoom S-XXL

50+ UPF

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

HOLSTER
POCKET COLLECTION

PORTWEST TEXO COTTON RICH™

245g

- ✓ Nová Portwest Texo řada oblečení je navržena tak, aby poskytovala dokonalé pohodlí a praktičnost.
- ✓ Tkanina Kingsmill™ Cotton Rich, 60% bavlna a 40% polyester zaručuje příjemný pocit na dotek a 40% polyester poskytuje pevnost a dlouhou životnost.
- ✓ Praní při 60°C, moderní barvy, víceúčelové kapsy, skvělý vzhled.
- ✓ Portwest Texo tkanina má UPF rating 50+, proto odráží 98% UV záření, které dopadá na oděv.



Kapsa na mobilní telefon

Kapsa na rukávu



Odepnací ID visačka



Nastavitelné manžety na suchý zip

Elastické v bocích

TX10 Texsew dvoubarevná blůza

24

Moderní dvoubarevná bunda Texsew s víceúčelovými kapsami, manžety na suchý zip, odepínatelná jmenovka.

12

60% bavlna, 40% polyester 245g
šedá, středně modrá, tmavě modrá, khaki Epic, černá

50+

UPF

4XL
XS

KINGSMILL 245
COTTON RICH

Reg	Grey	Royal	Navy	Epic Khaki	Black
XS - 4XL	S - 3XL	XS - 4XL	S - 3XL	XS - 3XL	

245g

TX11 Kalhoty Portwest Texo Contrast



Stylový bavlněné kalhoty pro maximální pohodlí a funkčnost. Mezi chytré funkce patří 9 kapes, kolenní kapsy, poloelastický pas, lem na nohavičích a zapínání na suchý zip.

50+
UPF

60% bavlna, 40% polyester 245g

šedá, středně modrá, tmavě modrá, khaki
Epic, černá

KINGSMILL™ 245
COTTON RICH

Napůl elastický pas

Dvě zadní kapsy

Kapsy na kolenní
vločky

Nastavitelný spodní lem na
suchý zip

	Grey	Royal	Navy	Epic Khaki	Black
Reg	XS - 4XL	S - 3XL	XS - 3XL	XS - 3XL	XS - 3XL
Tall	M - XXL	M - XXL	M - XXL	M - XXL	M - XXL

4XL
XS



Kapsy na kolenní vložky

TX12 Portwest Texo lačlové dvoubarevné kalhoty



Praktické a komfortní lačlové kalhoty Portwest Texo, kapsy na kolenní vložky, kapsy na stehnech, skrytá kapsa v laclu, suchý zip.

60% bavlna, 40% polyester 245g

černá, khaki Epic, středně modrá, tmavě modrá, šedá



Nastavitelný spodní lem na suchý zip



	Black	Epic Khaki	Royal	Navy	Grey
Reg	XS - 4XL	S - 3XL	S - 3XL	XS - 4XL	XS - 4XL
Tall	M - XXL		M - XXL	M - XXL	M - XXL

Skryté otevírání
na zip

Kapsa na
mobilní telefon

Odepinací ID visáčka



Elastický pas v
zadní části

Objemné
kapsy

Kapsy na
kolenní vložky

TX15 Portwest Texo Contrast kombinéza



Tato kombinéza je uceleným doplňkem k populární řadě Portwest Texo Contrast. Tato řada obohacená bavlnou poskytuje komfort a pohodlí. Mnoho kapes.

60% bavlna, 40% polyester 245g
černá, tmavě modrá, šedá S-3XL

KINGSMILL 245
COTTON RICH



FC60 432



PW69 637

Dvě zadní kapsy

Kombinace funkčnosti a stylu



TX20
265g

Napůl elastický pas



TX14

TX14 *Kraťasy Portwest Texo Contrast*

48

Kraťasy Portwest Texo Contrast TX14 jsou kombinací funkčnosti a stylu. Elastický pas pro volnost pohybu.

50

60% bavlna, 40% polyester 245g
x khaki, středně modrá, černá, tmavě modrá, šedá, XS-XXL

7

50

UPF

XXL
XS

KINGSMILL 245
COTTON RICH

NEW COLOUR
NEW COLOUR



TX20

TX11
261

TX22 Triko Portwest Texo Contrast

72
12

K dispozici ve výběru oblíbených kontrastních barev, toto stylové tričko vypadá skvěle. Materiál špičkové kvality si po vyprání udržuje svůj vzhled.

1

50
UPF

65% Polyester, 35% bavlna 195g
černá, tmavě modrá, šedá S - 3XL

TX20 Polokošile Portwest Texo Contrast

48

Tato polokošile je vhodná pro širokou škálu použití a vhodně doplňuje stávající řadu Portwest Texo. Navrženo pro komfort a výkon, pro samostatné nošení i pod blůzu.

1

50
UPF

65% Polyester, 35% bavlna 210g
černá, tmavě modrá, šedá XS - 4XL

4XL
XS

Podšívka se speciální izolační vrstvou poskytuje extra teplo v chladných podmínkách. Pohodlné a lehké nošení umožňuje snadný pohyb při práci. Víceúčelové kapsy pro bezpečnost a pohodlí, velký výběr praktických barev.

Kapsa na mobilní telefon

Kapsa na rukávu



Celozateplené provedení

TX18 Portwest Texo barevná blůza - zateplená



Blůza s příjemnou podšívkou, ideální pro zimní počasí nebo v chladném prostředí. Více kapes umožňující bezpečné ukládání věcí. Pas do gumy, manžety na suchý zip.

60% bavlna, 40% polyester 245g

100% Polyester 60g

100% Polyester 120g

černá, tmavě modrá
S-XXL, šedá S-3XL



Víceúčelové kapsy

TX16 Portwest Texo zateplené kalhoty



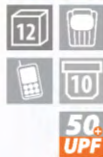
Portwest Texo zateplené kalhoty TX16 jsou praktickým řešením pro chladnější prostředí. Kapsy na kolenní vložky, víceúčelové kapsy, suchý zip pro nastavení manžet.

- 60% bavlna, 40% polyester 245g
- 100% Polyester 60g
- 100% Polyester 120g
- šedá, tmavě modrá, černá S-XXL

POLSTROVANÉ

425g

TX17 Portwest Texo zateplené lačlové kalhoty



Texo zateplené lačlové kalhoty TX17 jsou ideální volbou pro chladnější prostředí. Nemají objemnou podšívku, umožňuje snadnější pohyb.

- 60% bavlna, 40% polyester 245g
- 100% Polyester 60g
- 100% Polyester 120g
- šedá, tmavě modrá, černá S-3XL

KINGSMILL²⁴⁵
COTTON RICH



Ideální pro použití v chladném prostředí | 267

FLEECE

**Měkký materiál pro
maximální komfort a
teplo**

TX40 Dvoubarevná fleece Portwest Texo Heavy



Portwest Texo fleece vypadá skvěle. Ideální pro vnitřní i venkovní využití, tento styl používá vysoce kvalitní antižmolkové fleece tkaniny.

100% Polyester, protišmolková úprava fleece 400g

černá, šedá, tmavě modrá XS-4XL



SOFTSHELL

Kapsa na mobilní
telefon



Pokroková technologie Triple Dry Membrane (3L)

TX45 Portwest Texo softshell (3L)



Módní a dynamická, dvoubarevná softshellka je skvělý přírůstek do oblíbené řady Portwest Texo. Více kapes na zip.

94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k 100% polyester Micro Polar Fleece 150g, Celková hmotnost: 310g

černá, šedá 5-3XL



BUNDA WINTER



TX30

Portwest Texo bunda do deště

EN 343 TRÍDA 3:1

Základní vlastnosti této bundy jsou vynikající ochrana proti vodě a dlouhá životnost, zajímavý design a propracovanost.



100% Polyester, Ripstop, PVC zátěr 250g

100% Polyester 55g

100% Polyester 170g

šedá S-XXL



Odolná Ripstop tkanina

Řada Portwest Texo Sports je moderní a originální pracovní oblečení se všestranným použitím. Směšový Kingsmill materiál, 65% polyester 35% bavlna, gramáž 245g.

Mezi klíčové funkce patří:

Ergonomický design; přední otvory, které zmenšují objem kolem brady a krku. Komfortní panely; minimalizace tření ze švů v citlivých oblastech. Předtvarované koleno a tvarování kolen pro pohodlí a snížené napětí tkaniny. Chrániče zipů; chrání jak nositele, tak okolní prostředí. Nízkoprofilové zipy; zabraňující poškození hladkých povrchů.



TX60 Blůza Tagus



Bunda Tagus TX60 byla vyvinuta pro každodenní využití. Pevná a odolná tkanina, praktické prvky, pohodlné nošení.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
graftová, černá S-3XL



Maximální styl, maximální výkon

Pevné a odolné pro náročné úkoly

Přední D-kroužek

Napůl elastický pas

Smyčka na kladivo

Přední D-kroužek

Dvojitá kapsa na metr

Kapsy na kolenní vložky

Reflexní paspulky

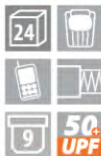
Elastická zadní část

Chrániče zipu

Zadní kapsa

Kapsy na kolenní vložky

TX61 Kalhoty Danube



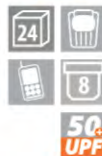
Kalhoty Danube TX61 jsou pevné a odolné. Mají ideální střih a elastický pas pro pohodlné nošení.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g

Normal*: grafitová, černá S-3XL
Prodloužená*: černá S-3XL



TX62 Laclové kalhoty Rhine



Laclové kalhoty Rhine nabízí všestranné použití. Vyrobeno z odolného materiálu Kingsmill poskytující pohodlí a praktické funkční prvky.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g

Normal*: grafitová, černá S-3XL



PORTWEST
TEXO 300™

PORTWEST TEXO 300 ŘADA

Nejlépe hodnocené



Řada Portwest Texo 300 je ideální pro ty uživatele, kteří vyžadují dlouhou životnost. Vytvořeno pomocí Kingsmill 300g směsové tkaniny, kde je zaručen maximální výkon. Moderní dvoubarevné provedení s několika praktickými funkcemi, jako jsou například reflexní paspulky a trojitě prošívané.



TX33 273



TX36 275

Velký výběr barev



TX33 Blůza Hamburg



Blůza Hamburg nabízí teplo, praktičnost a stylový design. Horní kapsy pro chytrý telefon, spodní prostorné kapsy jsou pro uložení věcí. Reflexní paspulky a nastavitelné manžety na druky.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
středně modrá/tmavě modrá, grafitově šedá/
černá, tmavě modrá/středně modrá



Reflexní paspulky



	Epic Royal/ Dark Navy	Graphite Grey/ Black	Dark Navy/ Epic Royal
Reg	S-3XL	S-3XL	S-3XL

Stylové a pohodlné



B195
412

TX32



Elastický pas v zadní části

Zapínání na suchý zip

Smyčka na kladivo

Dvojitá kapsa na metr

Kapsa na mobilní telefon

Kapsy na kolenní vložky

TX32 Kalhoty Dresden



Stylové kalhoty pro opravdu náročná pracovní prostředí. Odolný Oxford materiál na exponovaných místech pro delší životnost, trojitě prošíti, víceúčelové kapsy, kalhoty pro profesionály.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g

Tkanina 100% polyester 600D, 210g

X černá/grafitově šedá, tmavě modrá/středně modrá, středně modrá/tmavě modrá, grafitově šedá/černá

KINGSMILL 300
POLY-COTTON

HOLSTER
POCKET COLLECTION

Black/ Graphite Grey	Dark Navy/ Epic Royal	Epic Royal/ Dark Navy	Graphite Grey/Black
Reg S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL

PORTWEST
TEXO 300™

300g

300g



4XL
XS

TX36 Kalhoty Munich



Kalhoty Munich jsou stylové a praktické. Gramáž 300g zaručuje dlouhou životnost. Šikové kapsy pro bezpečné uložení věcí.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
černá/grafitově šedá, tmavě modrá/
středně modrá, středně modrá/tmavě
modrá, grafitově šedá/černá



4XL

TX39 Lačlové kalhoty Bremen



Lačlové kalhoty Bremen poskytují dlouhou životnost, vynikající svobodu pohybu a kompletní všestrannost.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 300g
středně modrá/tmavě modrá, grafitově šedá/černá

KINGSMILL™ 300
POLY-COTTON

	Black/ Graphite Grey	Dark Navy/ Epic Royal	Epic Royal/ Dark Navy	Graphite Grey/Black
Reg	XS - 3XL	XS - 3XL	XS - 3XL	XS - 4XL
Tall				S - 3XL

KINGSMILL™ 300
POLY-COTTON

	Epic Royal/Dark Navy	Graphite Grey/Black
Reg	S - 3XL	S - 4XL

Výhody tkaniny

Bavlněná tkanina Premium je vyrobena ze speciálních dlouhých střížových vláken, které vytvářejí silný, ale měkký materiál s vynikající odolností. Vlhkost se rychle vstřebává, což uživateli umožňuje, aby se cítil pohodlně. Tkanina je plně pre-shrunk a má vynikající vlastnosti při zadržování barviva.

Výhody oděvů

Portwest Texo bavlna je kontrastní řada oděvů. Prémiová bavlněná tkanina poskytuje komfort a ergonomii a výrazný design. Víceúčelové použití.



CW10 Blůza Krakow



Moderní blůza je navržena pro nejnáročnější úkoly. Odolná a praktická. Prostorné dolní kapsy pro ruce a drobné nářadí, boční gumy pro snadnější pohyb a nastavitelné manžety.



100% bavlna 260g

tmavě modrá/středně modrá, černá/červená, grafitově šedá/černá S - 3XL



Elastický pas v zadní části



Dvě zadní kapsy

Elastická zadní část

Dvě zadní kapsy

Dvojitá kapsa na metr

Kapsa na metr

Dvojité švy

Kapsy na kolenní vložky

Nastavitelný spodní lem na suchý zip

Nastavitelný spodní lem na suchý zip

Kapsy na kolenní vložky

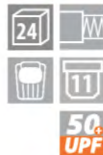
CW11 Kalhoty Poznan



Kalhoty Poznan nabízí nejvyšší komfort při nošení.

100% bavlna 260g
tmavě modrá/středně modrá, černá/
červená, grafitově šedá/černá S - 3XL

CW12 Laclové kalhoty Warsaw



Skvělý vzhled a stylový design vytváří moderní oděv. Vhodné pro celou řadu pracovních míst.

100% bavlna 260g
tmavě modrá/středně modrá, černá/
červená, grafitově šedá/černá S - 3XL

Tato nová řada se vyznačuje moderním a svěžím vzhledem. Pracovní oděvy Portwest Painters Pro mají spoustu chytrých funkcí. Nejvyšší kvalita tkaniny, pohodlné nošení, dlouhá životnost. Ideální řešení pracovních oděvů pro profesionály.

210g

245g



KS51 Polokošile Painters Pro



Nápaditá polokošile Painters Pro. Žebrovaný límeček a manžety, náprsní kapsa.

65% Polyester, 35% bavlna 210g
bílá/šedá S-XXL

KS55 Blůza Painters Pro



Tato stylová blůza je ideální do kompletu s kalhotami bez nebo s laclem. Manžety a lem na suchý zip, Oxford tkanina pro odolnost proti oděru a bezpečné kapsy.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
bílá/šedá M-XXL



viz. další styly v
řadě Painters
Pro



245g

KS54 Kalhoty Painters Pro



Kalhoty Painters Pro nabízí extra odolnost proti oděru a moderní vzhled.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
bílá/šedá XS-3XL

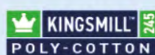


KS56 Lačlové kalhoty Painters Pro



Lačlové kalhoty Painters Pro s zadní elastickou částí pro větší pohodlí.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
bílá/šedá S-3XL



245g

Elastická zadní část

Víceúčelové kapsy



KS54



KS56

100% bavlna pro pohodlí



B195

412

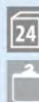
S810

FW33 440

S810

Malířské lačlové kalhoty Bolton

4XL
XS



50+
UPF

Nový moderní design, vyrobeno ze 100% nesrážlivé bavlny, dobrá ochrana proti potřísnění barvami, lačl s kapsou na zip, jeden velký vak, kapsy na kolenní vložky, zadní kapsa, elastické šle s plastovou sponou, kapsa na metr.

100% bavlna, 3111, nesrážlivá 305g
bílá XS-4XL

KINGSMILL 305
COTTON



S791

S791

Malířské kraťasy



Ideální pro letní počasí nebo pro pracující v teplém prostředí. Všeúčelové kapsy na nářadí a štětce, pružné v pase, velká volnost pohybu a pohodlí. Praktické zadní kapsy.

100% bavlna, 3111, nesrážlivá 305g
bílá S-XXL

KINGSMILL 305
COTTON

S817 Kalhoty pro malíře



Malířské kalhoty s moderním designem, kapsa na nářadí, tužku a mobilní telefon, v pase z části elastické pro pohodlnější nošení.

100% bavlna, 3111, nesrážlivá 305g
Normal*: bílá XS-4XL
Prodloužené*: bílá XS-3XL

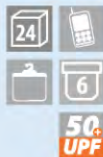


Víceúčelové kapsy

Elastické v bocích

Nastavitelné manžety na suchý zip

S827 Blůza Painters



Funkční a moderní design, náprsní kapsa na tužku a mobilní telefon. Elastický pas pro pohodlí a volnost pohybu.

100% bavlna, 3111, nesrážlivá 305g
Normal*: bílá S-XXL



Ideální pro všechny malířské a sádrovací práce

Zapínání na suchý zip

Napůl elastický pas

4XL
XS

Zadní kapsa

Kapsa na metr

Víceúčelové kapsy

Nesrážlivá bavlna

Kapsy na kolenní vložky





2 Odepinací rukávy



3 Změněno na zateplenou vestu



4 Vložka může být odejmuta



1 Vnější bunda

PJ20 Dvoubarevná bunda Pilot



Moderní dvoubarevné bunda je stylová a velmi praktická. Odepinací rukávy, víceúčelové kapsy, odnímatelná vložka a límec. Voděodolná úprava pro nepříznivé počasí.

60% bavlna, 40% Polyester, voděodolná povrchová úprava 240g

100% Polyester 50g

60% bavlna, 40% Polyester, voděodolná povrchová úprava 240g

černá/šedá, bílá/šedá, tmavě modrá/středně modrá XS - 5XL



4x1



Odnímatelná kožešinová vložka a límeček

Voděodolná tkanina



Kapsa na mobilní telefon

Žebrovaný lem

Žebrované manžety

1 Vnější bunda

PJ10 Bunda Pilot

12



6



50 UPF

Tento styl je k dispozici v klasických monotonních barvách. Univerzální funkce zahrnují rukávy na zip, více uzavitelných kapes, odnímatelná kožešinová vložka a límeček. Vhodná do povětrnostních podmínek.

60% bavlna, 40% Polyester, voděodolná povrchová úprava 240g

100% Polyester 50g

60% bavlna, 40% Polyester, voděodolná povrchová úprava 240g

černá, tmavě modrá, červená XS - 5XL

5XL
XS

TEXPEL
SPLASH



2 Odepínací rukávy



3 Změněno na zateplenou vestu



4 Vložka může být odejmuta

Výhody oděvů

Vynikající pohodlí a funkčnost tvoří výzvu akčního dosahu. Tyto styly jsou vyrobeny z kvalitní tkaniny Kingsmill a mají více zipových kapes pro bezpečnost a pohodlí.



Kapsy na kolenní vložky

56"
26"



5887 Kalhoty Action



Roky ověřená spokojenost zákazníků spočívá ve funkčnosti a pohodlnosti kalhot Action. Velký výběr barev a velikostí, velmi kvalitní směsový materiál, víceúčelové kapsy se zipem, zesílené nejvíce namáhané části, kapsy na kolenní vložky. Absolutní bestseller!

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
černá, tmavě modrá, šedá

Dostupné ve 4 délkových skupinách

29" • 74cm • Short
31" • 79cm • Reg
34" • 86cm • Tall
36" • 92cm • X Tall

	Grey	Dark Navy	Black
Short	28 - 46	28 - 48	30 - 44
Reg	28 - 46	26 - 56	26 - 56
Tall	30 - 42	28 - 52	28 - 48
X Tall		30 - 44	30 - 44

KINGSMILL 245
POLY-COTTON



245g

245g

Kapsa na mobilní telefon

Přední D-kroužek

Kapsa na rukávu



Elastické v bocích



Dvě zadní kapsy na zip

Napůl elastický pas

Kapsy na zip

Kapsa na mobilní telefon



4XL
XS

S862 Blůza Action



Tato blůza je ideální doplněk k naší nabídce kalhot. Stylové a funkční vlastnosti patří všestrannosti a pohodlnosti užívání této blůzy.



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g

tmavě modrá, černá S-3XL

S889 Kratasy Action



Určeno pro teplejší počasí a pro vnitřní práce. Pohodlný střih, víceúčelové kapsy, dvojité prošívání pro zvýšenou pevnost, v pase elastická zadní část pro volnost pohybu.



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g

černá XS-4XL, tmavě modrá S-4XL

245g

Dvě zadní kapsy na zip

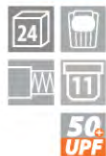
Trojité švy

Cargo kapsy na nohavičích

Kontrastní barevné prošití



KS12 Kalhoty Chrome



Moderní vzhled, perfektní zpracování, trojitě prošití na exponovaných místech, nový upínací systém v pase, účelné kapsy.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
 černá/šedá zoom XS-3XL,

160g

Elastické v bocích

Dvě zadní kapsy

Skryté otevírání na zip

Boční kapsy

Kapsy na zip



Design odolný proti poškrábání

S787 Kalhoty Classic Action s Texpel úpravou



S787 je ideální volbou pro ty, kteří potřebují více místa pro uložení věcí a nářadí, kryté zipy proti poškrábání předmětů. Víceúčelové kapsy, příjemný měkký materiál s Texpel úpravou, která je odolná proti špinění.

65% Polyester, 35% bavlna, broušený povrch 160g
 tmavě modrá S-3XL



Povrchová úprava materiálu peach finish pro příjemný pocit z doteku



245g

S PODŠÍVKOU

290g

Elastický pas v zadní části



Dvě zadní kapsy na zip

Napůl elastický pas

Boční kapsa

Kapsy na kolenní vložky

Dvě zadní kapsy na zip

Kapsy na zip

Boční kapsy

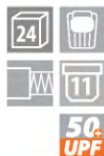
Kapsy na kolenní vložky



Vnitřní broušená teplá podšívka

C887

Kalhoty Action, elastický pas



Stejně vlastnosti jako kalhoty Action s tím rozdílem, že jsou v pase do gumy. Větší pohodlí a volnost pohybu.

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
Normal*: černá S-3XL
Prodloužené*: černá S-3XL

C387

Zateplené kalhoty Action



Pro extra teplo a pohodlí, broušená nylonová podšívka, kapsy na kolenní vložky, zesílená zadní a kolenní část, dlouhá životnost a pohodlné nošení

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
100% Nylon, pletená broušená thermo podšívka 100g
Normal*: tmavě modrá, černá XS-3XL
Prodloužené*: tmavě modrá S-XXL



Řada pracovních oděvů

Informace o materiálu

Kingsmill™ Cotton Stretch je prémiový bavlněný strečový materiál. Směs 98% bavlny a 2% elastanu poskytuje maximální pohodlí a flexibilitu. Vysoký obsah bavlny dává ultra měkký omak a přídavek elastanu přináší volnost pohybu. Dlouhá vlákna poskytují pevnost, vynikající odolnost proti žmolkování a vynikající povrchovou úpravu. Tato tkanina získala hodnocení UPF 50+ a zamezuje průniku až 98% UV záření.

255g

NOHAVICE
SLIM FIT

FLEXIBILITA S PŘIDANOU PRUŽNOSTÍ

S232 Kalhoty Stretch Slim Chino

36

50+
UPF

4

Moderní štíhlý design z dynamické bavlněné strečové keprové tkaniny. Kalhoty nabízejí maximální pohodlí a volnost pohybu. Boční kapsy, vysoce odolné s dvojitým prošitím ve všech napětových bodech.

Kingsmill bavlna Stretch: 98% bavlna
2% elastan 255g

Normal*: černá, tmavě modrá 28-46
Zkrácené*: černá, tmavě modrá 28-42



*Reflexní trimování na
vnitřním okraji pro větší
viditelnost*

*Reflexní paspulky pro zvýšenou
bezpečnost*



FT15

434





Řada pracovních oděvů

255g

NOHAVICE
SLIM FIT

DYNAMICKÝ STŘIH

S231 Kalhoty Stretch Slim Combat

36

Tenké kalhoty s výhodou dynamické bavlněné strečové keprové tkaniny. Tato elastická tkanina poskytuje maximální pohodlí a svobodu pohybu.

50
UPF

8

Kingsmill bavlna Stretch: 98% bavlna
2% elastan 255g

Normal*: černá tmavě modrá 28-46
Zkrácené*: černá tmavě modrá 28-42

Zapínání na suchý
zip

Cargo kapsy na nohavicích

Špičkový
materiál,
moderní vzhled



Reflexní trimování na
vnitřním okraji pro větší
viditelnost

Reflexní paspulky pro zvýšenou
bezpečnost



2x
Stretch

COMBAT

245g

Tato řada nabízí výběr stylů pro víceúčelové použití. Každý elegantní oděv obsahuje několik praktických kapes, které zajišťují bezpečnost a pohodlí. Tkanina Kingsmill je trvanlivá a pohodlná.



Dvě zadní kapsy



C701

	Grey	Bottle Green	Dark Navy	Black
Short			30 - 42	
Reg	28 - 48	30 - 44	26 - 52	26 - 48
Tall	28 - 48		28 - 48	28 - 48
XTall			32 - 42	

52"
26"



Boční kapsy



C701 Kalhoty Combat

36

Originální a stylový design. Kalhoty jsou vyrobené z pevného nesrážlivého směšového materiálu Kingsmill. Kalhoty Combat jsou vhodné i pro opravdu náročná prostředí. Víceúčelové kapsy s patkou na suchý zip pro bezpečnější uchování předmětů.

6

50+
UPF

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
 černá, lahvově zelená, tmavě modrá, šedá

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

Přední
D-kroužek



Napůl elastický pas



6 kapes pro
uložení věcí

Boční kapsy

Elastický pas v zadní části

Dvě zadní
kapsy





Kapsy na kolenní vložky

S790 Kratásky Combat





Moderní vzhled, kapsa na mobilní telefon, v pase zadní část elastická, poutka na pásek, dvojité prošívání pro větší pevnost.

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g
 černá S-XXL, tmavě modrá XS-3XL

C703 Pracovní kalhoty Combat Plus



Tyto kalhoty jsou navrženy i pro těžší pracovní podmínky. Směšový materiál je velmi pohodlný při nošení, vhodný i pro časté praní.

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
 tmavě modrá XS-3XL



Dvě zadní kapsy

Zapínání na suchý zip

Cargo kapsy na nohavicích

Vnitřní kolenní kapsy



Napůl elastický pas

Smyčka na kladivo



Kapsy na kolenní vložky

C721 Kalhoty Combat s kolenními kapsami



Tyto kalhoty vyhovují současným trendům moderních pracovních kalhot. Upravená verze nabízí možnost vnitřních vložek na kolena. Vyrobeny z kvalitní Kingsmill tkaniny. Kapsy na nohavicích na suchý zip.



 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
 černá, tmavě modrá 28-44





KS13 Kalhoty Granite



Všestranné pracovní kalhoty s moderním designem z oblíbeného materiálu. Trojitě švy na exponovaných místech, poutka pro opasek, pohodlný střih, ergonomické kapsy na kolenní vložky, víceúčelové kapsy.



 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
 zoom šedá/černá S-3XL

COMBAT

245g

Zadní kapsy

Víceúčelové kapsy



COMBAT

245g

NOVINKA NOHAVICE SLIM FIT

Zapínání na suchý zip

Dvě zadní kapsy



S891 Kalhoty Bradford



24

Bradford kalhoty patří k nejlepším na trhu. Směšový materiál je pevný a velmi pohodlný na nošení. Kapsy na nářadí a osobní věci, velký výběr barev.

7

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g

7

 Normal*: tmavě modrá 72-116
 Prodloužené*: tmavě modrá 72-116

50 UPF

 KINGSMILL 245
POLY-COTTON



C711 Kalhoty Combat Slim Fit

36

Tyto slim fit kalhoty vyhovují současným trendům moderních pracovních kalhot. Vyrobeny z naší kvalitní Kingsmill tkaniny. Kapsy na nohavicích na suchý zip. Reflexní pásy na vnitřním lemu pro lepší viditelnost.

6

50 UPF

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
 černá, tmavě modrá 28-46

 KINGSMILL 245
POLY-COTTON

Komfort a dlouhá životnost je základním předpokladem našich pracovních oděvů. Vyrobeno z kvalitního směsového materiálu TradeGuard, 65% polyester a 35% bavlna. Vynikající barevná stálost i po mnoha vypráních.

245g

Zádový sklád

Skryté přední zapínání na druky



5885 Kalhoty Mayo



Odolné a pohodlné pracovní kalhoty vyrobené z kvalitního nesrážlivého směsového materiálu TradeGuard. Dvě postranní kapsy, sešíkmená zasní kapsa s knoflíkem, sešité v puku.



Trade Guard: 65% polyester, 35% bavlna 245g



Normal*: tmavě modrá 72 - 136

Prodloužené*: tmavě modrá 76 - 112

Kapsa na mobilní telefon

Zadní kapsy



859 Blůza Mayo, čtyři kapsy



Blůza je navržena jako průmyslový standard se všeobecným využitím. Nabízí zádový protizáhyb pro větší pohodlí při práci a víceúčelové kapsy.



Trade Guard: 65% polyester, 35% bavlna 245g



tmavě modrá S-3XL



Vše, co od pracovních oděvů očekáváte

Výhody oděvů

Celá řada oděvů odolných proti chemickým látkám poskytuje vynikající ochranu vůči kapalným chemickým rizikům. Uzavřené kapsy, kryté zapínání, EN certifikace, špičkový výkon a vynikající ochrana pro ty, kteří pracují v odvětvích vystavených kapalným chemickým rizikům.

245g

Smyčka na radiostanici



Plně vysvětlení normy EN 13034
na straně 179

Skryté přední zapínání na druhy

245g

Prošité na všech
exponovaných
místech



Boční
kapsy

CR10 Blůza odolná proti chemikáliím

EN 13034 TYP PB [6]



Tato bunda je plně certifikována pro EN13034 a nabízí vynikající ochranu proti chemikáliím. Vyrobeno z tkaniny ze směsi polyesteru a bavlny, což nabízí maximální odolnost. Skrytá kapsa na mobilní telefon.

50+
UPF

80% Polyester, 20% bavlna 245g
středně modrá Epic S-3XL

CR12 Lačlové kalhoty chemicky odolné

EN 13034 TYP PB [6]



Tyto lačlové kalhoty nabízí ochranu horní a dolní části těla proti chemikáliím. Vyrobeno ze směsi polyesteru a bavlny pro maximální trvanlivost. Bezpečné uzavřené kapsy na spodní přední a zadní straně. Navržený tvar zajišťuje maximální ochranu pro nositele.

50+
UPF

80% Polyester, 20% bavlna 245g
středně modrá Epic S-3XL



Tkanina Fortis™ je směs materiálu obsahující 65% polyesteru a 35% bavlny. K dispozici je ve dvou gramážích: 245g a 300g. Tato směs nabízí odolnost, ochranu a vynikající pohodlí uživatele. Materiál dosahuje UPF rating 50+, zadrží až 98% UV záření dopadající na oděv. Tkanina Fortis s ohledem na vysokou specifikaci je praktickou volbou pro všechny vaše potřeby pracovního oblečení.

245g

Moderní styling s kontrastem



Kapsa na mobilní telefon

Kapsa na rukávu

Nastavitelné manžety na druhy

Skryté přední zapínání na druhy

Elastické v bocích

245g

Elastický pas v zadní části

Zadní kapsa

Objemné kapsy

Kapsa na metr

4XL

2860

Pracovní blůza Classic



Kontrastní pracovní bunda. V pase do gumy pro pohodlí a volnost pohybu.



Kingsmill Standard: 65% polyester, 35% bavlna 245g tmavě modrá, středně modrá S-XXL



C875

Lačlové kalhoty Burnley



Stylové lačlové kalhoty v nových barvách. Krytá kapsa a kapsa na metr, elastická zadní část pro celodenní komfort.



Kingsmill Standard: 65% polyester, 35% bavlna 245g tmavě modrá, středně modrá



	Navy	Royal
Reg	S - 4XL	S - 3XL
Tall	M - XXL	

245g

Zapínání na suchý zip

Zadní kapsy

Prošité v předním středovém švu

2885 Kalhoty Preston

36

Pohodlné klasické kalhoty s dlouhou životností a atraktivním vzhledem.

3

50 UPF

Kingsmill Standard:
65% polyester,
35% bavlna 245g
středně modrá, černá,
lahvově zelená,
tmavě modrá,

52"

26"

	Black	Bottle Green	Navy	Royal
Reg	28 - 46	28 - 46	26 - 52	28 - 44
Tall	30 - 44		28 - 46	



300g

Zapínání na suchý zip

Zadní kapsy

Prošité v předním středovém švu

2085 Kalhoty Wakefield

24

Kalhoty Wakefield kalhoty nabízí komfort a dlouhou životnost. Směsový materiál, sešité v pucích, zapínání na očka a háček.

3

50 UPF

Kingsmill Standard:
65% polyester,
35% bavlna 300g
tmavě modrá, černá,
lahvově zelená

48"

28"

	Navy	Black	Bottle Green
Reg	28 - 48	30 - 46	32 - 46



ŘADA PÁSKŮ



S934

100
10

Pracovní pásek Stretch

100% Polyester
černá, tmavě modrá S-XXL



S932

192
12

Pásek

Dvojitě PVC, kovová spona
černá 32-44



C107

100
10

Elastický pracovní pásek

100% Polyester
tmavě modrá S-XXL

245g

Skryté přední zapínání na druky



Napůl elastický pas

Kapsa na metr

2802 *Kombinéza Standard*



Praktická kombinéza s dlouhou životností. Náprsní kapsa s patkou pro bezpečné uchování věcí, dvě postranní kapsy. Praktické, pohodlné a s dlouhou životností.



Kingsmill Standard: 65% polyester, 35% bavlna 245g

tmavě modrá, bílá, středně modrá

	Navy	White	Royal
Reg	XS - XXL	XS - 3XL	S - 3XL
Tall	M - XXL		

KOMBINÉZA POLYESTER/BAVLNA

245g

245g



Zádový sklad

Kapsa na mobilní telefon

Zadní kapsa

Kapsa na metr

6XL
XS

C813 Kombinéza Liverpool



Kombinéza z kvalitní nesrážlivé tkaniny. Všestranné využití, více kapes dokonalý styl.



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g



tmavě modrá, grafitová, středně modrá, černá, červená, oranžová

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

	Navy	Graphite	Royal	Black	Red	Orange
Reg	XS - 6XL	S - XXL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - XXL
Tall				M - XXL		

Pracovní oděvy Dětská kombinéza



C890 Dětská kombinéza



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g



tmavě modrá,



Věk: 4/5, 6/7, 8/9, 10/11, 12/13, 14/15



50 UPF

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

Nejprodávanější kombinéza se zipem



K dispozici ve výběru moderních barev



Odlehčené

Kapsa na metr

Kapsa na mobilní telefon

Napůl elastický pas

Elastický pas v zadní části

Skryté přední zapínání na druky

Zadní kapsa

Kapsa na metr



C802 *Kombiněza Standard*



Náprsní kapsa, dvě postranní kapsy. Elastický pas pro větší komfort při nošení po celý den.



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g

X lahově zelená, středně modrá, grafitová, tmavě modrá

Y černá



	Bottle Green	Royal	Graphite	Navy	Black
Reg	S - 3XL	S - 5XL	S - 3XL	S - 6XL	S - XXL
Tall				M - 5XL	M - XXL

S999 *Kombiněza Euro Work*



Ideální pro všechny vaše pracovní požadavky. Dvě náprsní kapsy, jedna kapsa na metr a krytá přední část se cvočky.



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g

X tmavě modrá, lahově zelená, červená, středně modrá



	Navy	Bottle Green	Red	Royal
Reg	XS - 6XL	S - XXL	S - XXL	S - 3XL
Tall	S - 3XL			

POLSTROVANÉ

445g

EN 342

300g

**S816 Zateplená kombinéza Orkney**

EN 342 0.311M2.K/W(B), X, 2, X

8

Dlouhá životnost a a pohodlné nošení jsou klíčovými prvky této vysoce kvalitní kombinézy. Zateplená kombinéza vhodná do chladnějších podmínek, kapsy pro uchovávání nářadí a osobních věcí. Z části elastický pas, protizáhyby v zádové části pro snadné pohyby a pohodlné nošení po celý den.

8

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g

100% Polyester zateplení: 200g

50+
UPF

tmavě modrá S-3XL

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

C808 Kombinéza Portwest - s Texpel úpravou

18

Směsový materiál se speciální povrchovou úpravou Texpel, která odpuzuje vodu a méně se špíní. Víceúčelové náprsní kapsy se zipem.

10

Kingsmill s Texpel úpravou: 65% polyester, 35% bavlna 300g

Normal*: tmavě modrá S-3XL

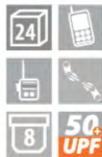
Prodloužené*: tmavě modrá L - XXL

50+
UPF

KINGSMILL 300
POLY-COTTON

TEXPEL
SPLASH OIL-STAIN

C814 Bavlněná kombinéza lona



Kombinéza nabízí praktičnost a pohodlí. Reflexní páska poskytuje zvýšenou viditelnost a tím i větší bezpečnost na pracovišti.

100% bavlna 190g
středně modrá, červená, oranžová, tmavě modrá, khaki, šedá



Kapsy na zip

Smyčka na radiostanici

Kapsa na metr



	Royal	Red	Orange	Navy	Khaki	Grey
Reg	S - 3XL	S - 3XL	S - 6XL	S - 6XL	S - 3XL	S - 3XL

260g



KINGSMILL™

COTTON

190g



Víceúčelové kapsy

C811 Bavlněná pracovní kombinéza



Tyto montérky nabízí maximální pohodlí a ochranu. Dvojitě prošití, kvalitní zipy a zabezpečené kapsy.



100% bavlna 260g

tmavě modrá, oranžová XS - 4XL



C812 Kombinéza Dubai



Bavlněná kombinéza pro každodenní použití.



100% bavlna 190g

khaki, tmavě modrá S-XXL



**PRACOVNÍ BAVLNĚNÉ
OBLEČENÍ**

Výhody oděvů

Tato řada tradičních vzorů byla vyrobena pomocí naší vysoce kvalitní 100% bavlněné prémiové tkaniny.

Vysoce kvalitní materiál v kombinaci s komfortem, pevností a odolností, činí tyto oděvy praktickou volbou pro všechny potřeby vašeho pracovního oblečení.

305g

305g



Skryté přední zapínání na druky

Kapsa na tužku

Objemné kapsy

Elastický pas v zadní části

Kapsa na metr



Zadní kapsa

Kapsa na metr

4XL

C806 Bavlněná kombinéza

18

Stylová kombinéza s krytým zapínáním na cvočky. Kvalitní bavlněný materiál je pohodlný při nošení.

4

100% bavlna, 3111, nesrážlivá 305g
tmavě modrá S-3XL

50

UPF

C881 Laclové kalhoty

24

Vyrobena z kvalitního bavlněného materiálu, který nabízí celodenní komfort. Praktické kapsy a elastická zadní část pro pohodlí a volnost pohybu.

4

100% bavlna, 3111, nesrážlivá 305g
tmavě modrá S-4XL

50

UPF



260g

Skryté přední zapínání na druky

Elastické v bocích

Zadní kapsa

Kapsa na metr

S998 Bavlněná kombinéza Euro Work

Tato bavlněná kombinézu nabízí různé kapsy pro praktické uchování nářadí. V boku do gumy pro mimořádné pohodlí a snadnou manipulaci.

100% bavlna 260g

Normal*: černá S-3XL, tmavě modrá XS-3XL
Prodloužené*: tmavě modrá S-XXL

50+ UPF

KINGSMILL 260
COTTON

100% Nylon

LOW LINT

130g



Kapsa na metr

4XL

C803 Kombinéza Nylon se zipem

Vyrobeno z odlehčeného nylonového materiálu. Všestrannost, pohodlnost, náprsní kapsa a elastický pas.

100% Nylon 130g

tmavě modrá S-4XL

TEXPEL
SPLASH

IONA™

ZVÝŠENÁ VIDITELNOST

Smyčka na radiostanici

Skryté otevření na zip

Elastická zadní část

Kapsy na zip

Hi-Vis proužky pro větší viditelnost

Náprsní kapsa

Smyčka na kladivo

Kapsa na metr

Dvě zadní kapsy

Dvojitá kapsa na metr

Kapsy na kolenní vložky

Reflexní pruhy

Informace o materiálu

Řada Iona, tkanina Kingsmill 65% polyester 35% bavlna. Komfort, dlouhá životnost, oděvy pro různá pracovní prostředí.



Výhody oděvů

Tato řada kombinuje praktický design a barvy s reflexními páskami, které poskytují extra bezpečnost ve venkovním prostředí.

F813 Kombinéza Iona





Bezpečná a pohodlná kombinéza s reflexními pruhy pro zvýšenou viditelnost. Kapsy na kolenní vložky, nastavitelné manžety na cvočky, se zádovkými záhyby.

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
 tmavě modrá S-4XL, černá S-3XL

S916 Laclové kalhoty Iona



Laclové kalhoty Iona nabízí pohodlí, bezpečnost a funkčnost. Prostorná náprsní kapsa, dvojitá kapsa na metr, reflexní páska.

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
 tmavě modrá S-3XL

IONA je ochranná známka společnosti Portwest.

4XL

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

KINGSMILL 245
POLY-COTTON



F477 Polokošile Iona

48

Stylová polokošile s reflexními pruhy pro větší viditelnost. Vhodný střih a materiál pro pohodlné nošení, určeno pro teplejší pracovní prostředí.

50+
UPF

100% Polyester, Bird Eye Knit 155g

černá, tmavě modrá S-6XL

B307 Svetr Iona

24

Další přírůstek do řady Iona, tento stylový svetr kombinuje komfort a bezpečnost v pracovním prostředí. Hi-Vis reflexní páska zajišťuje větší viditelnost, zatímco látka v kombinaci polyesteru a bavlny zajišťuje pohodlí, tepla a dlouhou životnost.

50+
UPF

65% Polyester, 35% bavlna 300g

černá, tmavě modrá S - 6XL

6XL

TEXPEL
WICKING

6XL

Elastický pas v zadní části

Zadní kapsy

Kapsa na metr

S917 Kalhoty Iona Safety

24

Kalhoty Iona Safety jsou oblíbenou volbou všech řemeslníků. Svou zvýšenou viditelností zajišťují ochranu a bezpečnost. Nesrážlivý směsový materiál, kolenní kapsy a jedinečný střih nabízí všestranné použití.

8

50+
UPF

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g

Normal*: černá S-XXL, tmavě modrá XS-4XL
Prodloužené*: tmavě modrá S-XXL



Kapsy na kolenní vložky

Reflexní pruhy

4XL
XS

	Reg	Tall
Dark Navy	XS-4XL	S-XXL
Black	S-XXL	

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

Elastický pas v zadní části

Dvě zadní kapsy

Otěruodolná tkanina Ballistic

S918 Kalhoty Ballistic

24

Vyrobeny z vysoce kvalitního směsového materiálu s nylonovými panely na vnější straně nohou. Nylonové panely jsou extrémně silné a zajišťují maximální ochranu proti sklu, plechu a dalším nebezpečným materiálům. Dva reflexní pásy na nohavičích poskytují větší bezpečnost a viditelnost. Jedinečný systém flexi-fit v pase zajišťuje pohodlné nošení.

4

50+
UPF

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g

černá S-3XL, tmavě modrá S-3XL



KINGSMILL 245
POLY-COTTON

OAK CHAINSAW

Informace o materiálu

Vnější materiál 65% polyester, 35% bavlna, 245g. Velmi odolná tkanina s vodoodpudivou úpravou. Certifikované styly mají devět vrstev ochrany, lepší ochrana, prodyšnost a pohodlí.

Výhody oděvů

Řada pro řetězové pily Oak je navržena pro maximální pohodlí a bezpečnost. Řada byla navržena pro extrémní venkovní pracovní podmínky. Nepromokavá úprava, praktické kapsy a zcela nový design poskytuje skvělý vzhled a zároveň maximální ochranu.



EN 381

EN 381-5:1995

Testováno v souladu s normou EN 381-5: 1995, třída 1 (řetězová pila do rychlosti až 20 m / s). Oděvy pro ochranu nohou proti náhodnému kontaktu s ruční pilou.



kwf
www.kwf-online.org

CH12

Lačlové kalhoty Oak

EN 381-5: 1995 TŘÍDA 1, TYP A 20 M/S
CERTIFIKOVÁNO DLE NORMY KWF



Tento model Oak má 9 vrstev ochrany a je určený především pro použití v lesnictví a pro práci profesionálních dřevorubců. Vynikající prodyšné a voděodolné vlastnosti, lehké, pružné a zároveň poskytují maximální volnost pohybu.

- 65% Polyester, 35% bavlna 245g
- 43% polyester, 57% polypropylen, 120g
- černá/oranžová S-3XL

**Vhodné pro
lesnické práce**



Přední klopa

Nastavitelné manžety na suchý zip

CH10 Blůza Oak



65% Polyester, 35% bavlna 245g
černá/oranžová S-3XL



Elastický pas v zadní části

Smyčky na pásek

Boční kapsy Zadní kapsa

Dvoustvrvá oranžová látka na spodní části a po stranách



CH11 Kalhoty Oak

EN 381-5: 1995 TŘÍDA 1, TYP A 20 M/S
CERTIFIKOVÁNO DLE NORMY KWF



65% Polyester, 35% bavlna 245g
43% polyester, 57% polypropylen 120g
černá/oranžová S-XXL



FD01 424



NEW
COLOUR

Informace o materiálu

ESD tkanina je pevná a odolná. Vysoký podíl bavlny zajišťuje pohodlí a vysokou absorpci. Karbonová vlákna poskytují vynikající antistatické vlastnosti.

Výhody oděvů

Elektrostatický výboj (ESD) může poškodit citlivé elektronické komponenty nebo dávat vzniku nebezpečí požáru při manipulaci s rozpouštědly a jinými hořlavými materiály. Tyto oděvy jsou ideální pro použití v elektrostaticky chráněných oblastech. Konstrukce vlákn v oděvu působí vodivě a nezpůsobuje elektrostatický výboj.

AS21 Polokošile Anti-Static ESD

EN 1149
EN 61340-5-1



Tato bavlněné polokošile s krátkým rukávem nabízí veškerý komfort a ochranu potřebnou pro ESD prostředí.

96% bavlna, 4% uhlíková vlákna 195g

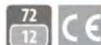
bílá S-XXL, modrá Hamilton X5-3XL, tmavě modrá S - XXL



NEW
COLOUR

AS20 ESD antistatické triko

EN 1149
EN 61340-5-1



Triko je lehké a pohodlné. Ideální pro prostředí, kde je vyžadována odolnost proti elektrostatickému výboji.

96% bavlna, 4% uhlíková vlákna 195g

bílá, modrá Hamilton, tmavě modrá S-XXL



EN 1149

EN 1149: 2018

Tato evropská norma specifikuje materiálové a konstrukční požadavky pro elektrostatický ochranný oděv, který se používá jako součást celkového systému ochrany, aby nedošlo k elektrickému výboji. Požadavky nemusí být dostačující v kyslíkem obohacené atmosféře. Tato evropská norma neplatí pro ochranu proti síťovému napětí.



EN 61340-5-1: 2016

Ochrana elektronických součástek před elektrostatickými jevy

Elastický pas v zadní části



Boční kapsy



Nastavitelné manžety na suchý zip



Boční větrání

AS11 Antistatické ESD kalhoty

EN 1149
EN 61340-5-1



Navrženo pro bezpečnost a pohodlí, unisexový střih. Speciálně navrženo pro elektrotechnický průmysl.

65% polyester, 34% bavlna, 1% vodivá vlákna 210g
modrá Hamilton, XS-XXL



EN 1149

AS10 ESD antistatický plášť

EN 1149
EN 61340-5-1



Antistatický pracovní oděv pro ESD pracovní prostředí. Bezpečný oděv, skrytá přední část, dvě spodní kapsy, jedna kapsa na hrudi a nastavitelné manžety.

65% polyester, 34% bavlna, 1% vodivá vlákna 210g
modrá Hamilton, bílá XS-3XL



EN 1149

Další produkty řady ESD



A196 545,-

A197 544,-

A198 544,-

A199 545,-

FC01 451,-

FC02 451,-

FC03 450,-

PORTWEST[®]

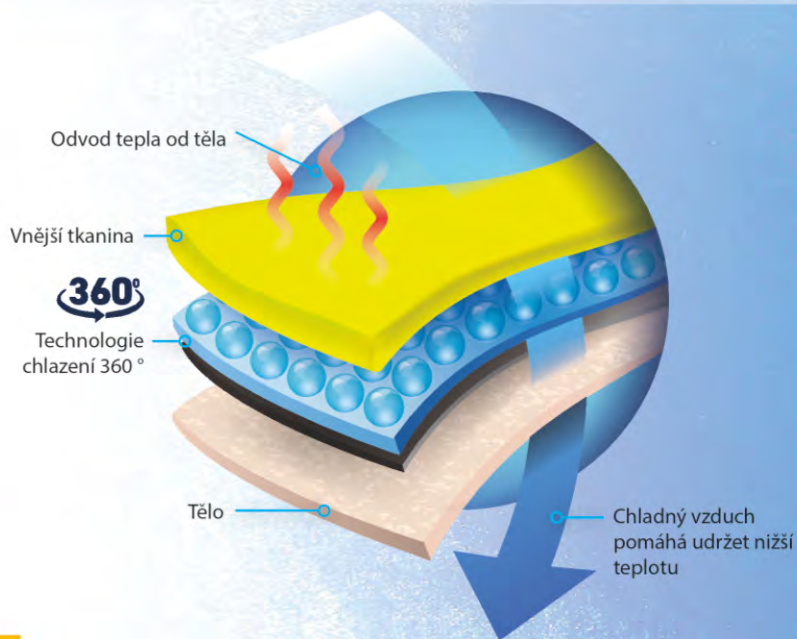
COOLING 360°

CV04
314

CV02

B195
412

Snižte stres z tepla a udržte chlad s inovativní řadou Portwest Cooling produktů na snížení teploty



A351
528

Informace o materiálu

Portwest produkty pro chlazení odpařováním používají technologii Cooling 360 Fabric Technology, která využívá jedinečnou chemii polymerů. Jednoduše aktivujte namočením do vody. Tím se vytvoří chemická reakce uvnitř tkaniny, která umožní oděvům nasákovat a udržet vodu jako houba. Ideální pro teplá pracovní prostředí.

PW345
73



Krok 1

MÁČET VE
STUDENÉ VODĚ
PO DOBU 1-2
MINUT



Krok 2

VYTLAČIT
PŘEBYTEČNOU
VODU



Krok 3

OCHLADÍ AŽ NA 8
HODIN

TENTO ODĚV ZŮSTANE HYDRATOVAN PO DOBU NĚKOLIKA HODIN.
PRO OPĚTOVNOU AKTIVACI OPAKUJTE KROKY 1, 2 A 3

Nejnovější chladicí technologie

Inovativní řada produktů, které pomáhají minimalizovat riziko tepelného stresu a UV záření. Ideální pro uživatele pracující při teplotách nad 40°C jako například pracovníci ve venkovním prostředí v oblasti stavebnictví, zemědělství, těžby, ropy a zemního plynu a dalších průmyslových odvětvích.



VYLEPŠENO

Nové pevné strany pro lepší nošení

Zachovává
chlad po
dobu až 8
hodin

Chrání před přehřátím



Prodyšné panely

CV01 Vesta Cooling



Nový revoluční produkt, který udržuje pracovníky v chladu až po dobu 8 hodin. Použití moderní technologie a materiálů odolných tepelného stresu. Tato vesta udržuje tělo v ideální teplotě v teplém a vlhkém počasí. Jednoduše dejte vestu do vody, poté stlačte a odstraňte přebytečnou vodu. Vestu je pak možné ihned nosit. Když vesta začíná schnout, jednoduše opakujte pro dalších 8 hodin chladivého pohodlí v teplém počasí.

- 100% polyesterová síťovina 60g
- Bambusová příze s PVA polstrováním 330g
- šedá S/M-XXL/3XL

Kapsa na propisku

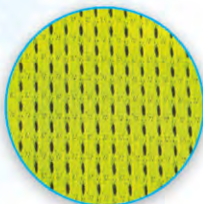


CV09 Chladicí odpařovací vesta



Tato vesta je vyrobena z vysoce absorpčních vláken a je navržena tak, aby ochlazovala pracovníky po celé hodiny. Je lehká, snadno se aktivuje a lze ji nosit na oděvech aniž by je zvlhčila.

- 100% Polyester 140g
- 100% Polyester, Bird Eye Knit 140g
- Super absorpční vlákna 160g
- žlutá HiVis S/M-XXL/3XL



CV02 HiVis ochlazující vesta

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
ANSI/ISEA 107-2015 TYP R TŘÍDA 2



Vesta je vyrobena z materiálu speciálně určeného pro ochlazování těla. Konstrukce pomáhá předcházet škodlivým účinkům tepelného stresu. Vestu snižuje tělesnou teplotu a může být znovu aktivována během několika minut.

- 100% polyester, Tricot 125g
- 100% polyesterová síťovina 60g
- Bambusová příze s PVA polstrováním 330g
- oranžová HiVis, žlutá HiVis S/M-XXL/3XL



Krok 2
VYTLAČIT
PŘEBYTEČNOU
VODU



Krok 3
OCHLADÍ AŽ NA 8
HODIN

CHLADÍCÍ DOPLŇKY



**OKAMŽITĚ
OCHLAZUJE
UŽIVATELE**

Celková délka 95cm

CV05 Šátek na chlazení krku

240
12

Lehký, snadno ovladatelný a ideální pro použití v horkém pracovním prostředí. Šátek na ochlazení krku okamžitě ochlazuje nositele, což pomáhá snižovat tepelný stres, když je to nejvíce potřeba.

50
UPF

100% Polyester, Bird Eye Knit 140g
PVA výplň 210g
modrá Jedna velikost



CV03 Chladivá vložka s přesahem na krk

144
12

Tato chladivá vložka je lehká a velmi pohodlná při používání. Pomáhá snižovat tělesnou teplotu po dobu několika hodin. Toto příslušenství pomáhá chránit hlavu a krk před tepelným stresem a slunečním zářením. Možnost připevnění k většině přileb.

50
UPF

100% Polyester 100g
Super absorpční vlákna 160g
žlutá/modrá, oranžová/modrá Jedna velikost



CV04 Chladicí čelenka

144
12

Chladicí čelenka je navržena tak, aby udržovala uživatele v chladném klimatu. Je lehká a snadno se používá. Lze nosit pod přilbu nebo klobouky nebo sama o sobě a nabízí hodiny ochlazování bez omezení mobility.

50
UPF

100% Polyester, Bird Eye Knit 140g
Super absorpční vlákna 160g
modrá, černá Jedna velikost



*Elastická část
pro pohodlné
nošení*

CV11 Chladicí čepice

144
12

Pohodlná a lehká, chladicí čepice je navržena tak, aby pomáhala předcházet tepelnému stresu. Lze nosit pod jakoukoliv přilbu nebo kloboukem, aniž by byla ohrožena mobilita a zároveň nabízí pohodlí při chlazení.

50
UPF

100% Polyester, Bird Eye Knit 140g
Super absorpční vlákna 160g
modrá Jedna velikost

TENTO ODĚV ZŮSTANE HYDRATOVAN PO DOBU
NĚKOLIKA HODIN.

PRO OPĚTOVNOU AKTIVACI OPAKUJTE KROKY 1, 2 A 3

PORTWEST
COOLING 360°



*Baleno v maloobchodní
prodejní tašce*

CV06 Chladicí ručník

96
12
50
UPF

Navrženo pro chlazení ve 3 jednoduchých krocích. Tento víceúčelový chladicí ručník poskytuje uživateli hodiny chlazení při vysokých fyzických aktivitách nebo při vystavení teple.

PVA výplň 210g
 modrá Jedna velikost - délka 66 cm x šířka 21 cm

NABÍZÍ KOMPLETNÍ
OCHRANU PŘED TEPEM A
SLUNCEM OD ZÁPĚSTÍ PO
RAMENA

DĚLKA 41CM
PRODÁVANÉ V
PÁRECH

CV08

CV08 Chladicí rukávy

192
12
50
UPF

Tyto chladicí rukávy poskytují ochranu před teplem a sluncem a dodávají pokožce okamžitý chladicí účinek.

92% polyester 8%
Elastan 160g
 100% Polyester, Bird
Eye Knit 140g
 modrá Jedna velikost
- délka 41cm



CV07 Chladicí potítka do helmy

240
12
2

Chladicí potítka do helmy je navrženo tak, aby byla připevněna k většině přileb a ochranných krytů, a pomáhá regulovat tělesnou teplotu v extrémním teple. Ideální pro pracovníky v horkém počasí po dlouhou dobu.

100% bavlna 130g
 Super absorpční vlákna 160g
 modrá Jedna velikost



CV10 Chladicí ramenní vložka

144
12
50
UPF

Chladicí ramenní vložka aktivovaná pouhým ponořením do vody snižuje teplotu a zároveň chrání pokožku před sluncem a teplem.

100% Polyester 140g
 Super absorpční vlákna 160g
 žlutá HiVis Jedna velikost

RONDONY

Naše exkluzivní sbírka kuchařských oděvů nabízí kompletní všestrannost a funkčnost pro všechny profesionální cateringové společnosti. Vhodné do teplých pracovních podmínek.

45+ Univerzální oděvy pro kuchaře

KOLEKCE

- KUCHAŘSKÉ RONDONY
- KUCHAŘSKÉ KALHOTY
- ZÁSTĚRY
- KUCHAŘSKÉ ČAPKY
- KUCHAŘSKÉ BANDANA
- POTRAVINÁŘSKÉ KOMBINÉZY
- POTRAVINÁŘSKÉ PLÁŠTĚ

6

Materiál špičkové kvality



Portwest bavlna je k dispozici v pěti gramážích 190g, 260g, 280g, 305g a 350g. Tato tkanina je nesrážlivá, odolná proti žmolování, s kvalitní povrchovou úpravou a navíc s dlouhou životností barev. Materiál dosahuje UPF rating 50+, což znamená, že odráží 98% UV záření dopadající na oděv.



Kombinace 60% bavlna, 40% polyester a gramáž 245g zaručuje pohodlí a dlouhou životnost. Vynikající životnost, široké využití. Díky vynikající odolnosti proti oděru je tato tkanina ideální volbou pro nejnáročnější pracovní prostředí.



Složení materiálu Kingsmill™ je 65% polyester, 35% bavlna. Tkanina poskytuje vysokou účinnost a maximální komfort při práci.



MeshAir™ Pro je dvouvrstvá provzdušněná síťovina navržena tak, aby zlepšila proudění vzduchu a odváděla vlhkost od pokožky a zanechávala ji chladnou, suchou a v přirozeném pohodlí. Tkanina MeshAir Pro obsahuje speciální dutá vlákna, která zvyšují cirkulaci vzduchu a pomáhají regulovat tělesnou teplotu, zatímco konstrukce s dvojitou vrstvou nabízí lepší prodyšnost a ochranu.



Naše exkluzivní řada rondonů ze 100% bavlny s doplňky MeshAir™. MeshAir síťovina 110g pomáhá zlepšit proudění vzduchu a odvádí vlhkost od pokožky. Speciální dutá polyesterové vlákna zlepšují cirkulaci vzduchu a udržují uživatele v suchu a pohodlí.



Tato tkanina nabízí větší odolnost, vynikající ochranné vlastnosti a vynikající komfort uživatele za všech podmínek (65% polyester/35% bavlna). Kingsmill Standard materiál je pevnější a vhodný i pro praní v moderních průmyslových prádelnách.



S904
C838



C738



C738



SLIM FIT

MeshAir Pro - Vynikající prodyšnost a funkčnost



Zadní část ze síťoviny

New

Kapsa na rukávu



Informace o povrchu




Texpel™ SOS je vynikající textilní povrchová úprava, která odpuzuje olej a kapaliny. Kapaliny stékají po povrchu tkaniny a tím se udržuje oděv čistší po delší dobu.

TEXPEL je ochranná známka společnosti Portwest.



S904 MeshAir Pro Bandana

144
12 Moderní a lehká čepička udržuje nositele v pohodě díky bočním panelům MeshAir Pro. Snadná nastavitelnost nabízí pohodlné nošení.

-  Kingsmill s Texpel úpravou: 65% polyester, 35% bavlna 190g
-  100% polyesterová síťovina 140g
-  černá, bílá -Jedna velikost







Skryté přední zapínání na druky

Francouzské manžety

C838 Rondon MeshAir Pro L/S

24
1 Tento rondon využívá lehkou tkaninu a nabízí moderní ergonomický střih. Charakteristickým rysem rondonu je dvojitě přední zapínání, zadní poutko a velké panely MeshAir Pro na zádech a v podpaží pro vynikající prodyšnost.

-  Kingsmill s Texpel úpravou: 65% polyester, 35% bavlna 190g
-  100% polyesterová síťovina 140g
-  bílá S-3XL
-  černá, zelená Slate S-3XL

SLIM FIT

Poutko

Zadní část ze síťoviny

New

C073 Kalhoty MeshAir Pro



Tenké, lehké kalhoty s povrchovou úpravou Texpel, která odpuzuje tekutiny z oděvu. Panely MeshAir Pro poskytují maximální prodyšnost v teplém prostředí kuchyně. K dalším funkcím patří zadní kapsa, plně elastický pas se stahovací šňůrkou a kloubové kolenní terčíky, které umožňují lepší mobilitu.

Kingsmill s Texpel úpravou: 65% polyester, 35% bavlna 190g

100% polyesterová síťovina 140g

černá, zelená Slate S-3XL

KINGSMILL 190
POLY-COTTON



TEXPEL
SPLASH OIL-STAIN

Plně elastický pas

New

Kapsa na rukávu

Zadní kapsa

Kloubové terčíky

Skryté přední zapínání na druky

C738 Rondon MeshAir Pro S/S



Rondon s MeshAir Pro panely, které zajišťují vynikající prodyšnost. Ideální řešení pro práci v kuchyni. Výrazné lemování, dvojitě zapínání a kapsa na tužku. Stylové a praktické řešení.

Kingsmill s Texpel úpravou: 65% polyester, 35% bavlna 190g

100% polyesterová síťovina 140g

bílá S-3XL

černá, zelená Slate S-3XL

KINGSMILL 190
POLY-COTTON



TEXPEL
SPLASH OIL-STAIN

Tkanina s dlouhou životností odpuzující skvrny





C834 Rondon Somerset Chefs


24

1

Profesionální, pohodlný a nepřehlédnutelný rondon je vyroben z kvalitního směsového materiálu. Drží barvu a tvar i při častém praní. Unisex design, oboustranná přední část a větrací otvory dělají z tohoto rondonu absolutního vítěze co se týče provedení a účelovosti.

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g

 X bílá XXS-4XL

 Y černá XS-3XL

Dámský kuchařský rondon k dispozici





C833 Rondon Suffolk Chefs


24

1

Určeno pro profesionály, rondon Suffolk je ideální pro moderní kuchyně. Volný pohyb a dobrý pocit po celý den

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g

 X bílá XS-3XL

 Y černá XS-3XL

1 Odnímatelné knoflíky



2



3

Sítované podpaždi

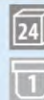


Skryté přední zapínání na druky



1

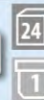
C734 Rondon Kent Chefs



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 bílá XS-3XL
 černá XS-4XL

2

C733 Rondon Cumbria Chefs



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 bílá XS-4XL
 černá XS-4XL

3

C730 Rondon Cross-Over



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 MeshAir: 100% polyesterová síťovina 110g
 bílá XS-3XL
 černá XS-3XL



Dámský kuchařský rondon k dispozici

C737 342



1 C775 Rondon Cambridge Chefs

24

Rondon Cambridge Chefs poskytuje spoustu praktických funkcí jako šikvná kapsa na rukávu, francouzské manžety, 6 druků v řadě, síťovina v podpaží, boční panely. Luxusní materiál garantuje pohodlí a příjemný pocit po celou pracovní směnu.

2



100% bavlna 190g
MeshAir: 100% polyesterová síťovina 110g
bílá XS-XXL

2 C774 Rondon Aberdeen Chefs

24

Praktický, stylový a odolný rondon Aberdeen Chefs má řadu užitečných funkcí jako například: šikvná kapsa na rukávu, francouzské manžety, 6 druků v řadě, síťovinu v podpaží a boční panely. Odolná tkanina uchovává oděvu svůj tvar i po mnoha praních.

1



100% bavlna 190g
MeshAir: 100% polyesterová síťovina 110g
bílá XS-XXL

3 C836 Rondon Sussex Chefs

24

Tento rondon nabízí veliké pohodlí při nošení. Vyrobeno ze 100% bavlny prémiové kvality, vynikající pro absorpci potu, udrží vás stále v suchu a pohodlí. Klasický styl, dvojřadé zapínání.

100% bavlna Satin Weave 280g
bílá XS-3XL

Sítované podpaždí

Naše exkluzivní řada rondonů ze 100% bavlny s doplňky MeshAir™, MeshAir síťovina 110g pomáhá zlepšit proudění vzduchu a odvádí vlhkost od pokožky. Speciální dutá polyesterové vlákna zlepšují cirkulaci vzduchu a udržují uživatele v suchu a pohodlí.

MESHAIR je ochranná známka společnosti Portwest.



C676 Vzdušný kuchařský rondon

24 Vzdušný oděv je ideální pro práci v kuchyni i při vyšších teplotách. Vzdušné síťovaná zadní část, stylové lemování, kapsa na hrudi a na rukávech. Vyrobeno z látky s větším podílem bavlny a nemačkovou úpravou.

2

- Cotton Rich: 60% bavlna, 40% Polyester, povrchová úprava proti špinění 245g
- MeshAir: 100% polyesterová síťovina 110g
- bílá XS-3XL

C776 Rondon Executive Chefs

24 Kontrastní paspulka, ventilace v podpaží, účelné kapsy, praktický a stylový rondon. Díky nemačkové úpravě vypadá dobře po celý den. Velmi příjemný materiál.

2

- Cotton Rich: 60% bavlna, 40% Polyester, povrchová úprava proti špinění 245g
- bílá XS-3XL

KINGSMILL 245
COTTON RICH



C676

KINGSMILL 245
COTTON RICH

Celodenní komfort Air Flow

Vynikající komfort a výkon



4XL
XXS

C079 Kalhoty Bromley Chefs






Kalhot Bromley kombinuje jednoduchý styl a příjemný bavlněný materiál. K nošení po celý den, zadní kapsa, kryté zapínání na zip, plně elastický pas se stahovací šňůrkou.



 100% bavlna 190g



 černé/bílé kostky, Reg XS-4XL
 modrobílé kostky, Reg XXS-4XL
 modrobílé kostky, Tall S-3XL

C078 Kalhoty Chester Chefs



Stylové a praktické kalhoty Chester Chefs nabízí elastický pas se stahovací šňůrkou, zadní kapsu a krytý zip.



 100% bavlna 190g
 modrobílé kostky, Reg S-3XL



100% bavlna pro pohodlí

Nejprodávanější zboží

KALHOTY POLYESTER/BAVLNA

Zadní kapsy Elastický pas v zadní části Boční kapsy



Zapínání na suchý zip Zadní kapsy Boční kapsy Plně elastický pas Zadní kapsa



3XL
XS

3XL
XS

4XL
XXS

C075 Kalhoty Barnet Chefs

24 Kalhoty ze 100% bavlny, vhodné i pro práci v teplém prostředí. Přirozeně absorbují pot, zůstávají stále pohodlné.



3 100% bavlna 190g modrobílé kostky XS-3XL



S068 Kalhoty Harrow Chefs

24 Osvěžené kalhoty, které nabízí funkčnost a pohodlí. Elastická zadní část, vhodně umístěné boční kapsy, Texpel povrchová úprava odpuzující vodu a špínu, prodloužená životnost, pro každodenní použití.



3 Kingsmill s Texpel úpravou: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 černá šachovnice XS-3XL
 černobílé kostičky XS-3XL



C070 Kalhoty se stahovací šňůrkou

24 Pohodlné a lehké kalhoty s texpel úpravou, která chrání před rozlitými tekutinami a skvrnami. Dvě boční kapsy a zcela pružný pas se stahovací šňůrkou.



3 Kingsmill s Texpel úpravou: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 černá, Reg XXS-4XL
 černá, Tall XXS-3XL



Dámské kuchařské kalhoty k dispozici

C071

342



**S839** Řeznická zástěra72
12

100% bavlna 280g
tmavě modrá/ bílé pruhy,
červená/bílé pruhy
72cm X 95cm

**S855** Řeznická zástěra s kapsou72
12

100% bavlna 280g
tmavě modrá/ bílé pruhy,
červená/bílé pruhy
72cm X 95cm

**S849** Voděodolná laclová zástěra72
12

100% Nylon, voděodolný 260g
tmavě modrá/ bílé pruhy,
červená/bílé pruhy
72cm X 95cm

ZÁSTĚRY DO PASU

Šňůrka proti
zamotání**S837** Zástěra72
12

100% bavlna 280g
bílá Š: 94cm X V: 72cm
černá Š: 94cm X V: 72cm

S894 Zástěra do pasu72
12

Kingsmill s Texpel úpravou:
65% polyester, 35% bavlna 245g
černá, bílá 71cm X 76cm

**S794** Zástěra do pasu s kapsou72
12

Kingsmill: 65% polyester, 35%
bavlna 190g
černá Š: 71cm X V: 76cm

POKRÝVKA HLAVY



Nastavitelné popruhy

S899 Čepička Chefs Skull144
12

Kingsmill s Texpel úpravou:
65% polyester, 35% bavlna 190g
bílá Jedna velikost
černá Jedna velikost

Texpel úprava odpuzující špínu



CHLADIVÁ SÍŤOVINA

**S900** Čepička MeshAir144
12

Kingsmill: 65% polyester, 35%
bavlna 190g
MeshAir 100% polyesterová
síťovina 60g
bílá, černá Jedna velikost

**S895** Kuchařská čepice Harrow Skull144
12

Kingsmill s Texpel úpravou: 65%
polyester, 35% bavlna 190g
černá šachovnice Jedna velikost



Nastavitelný krk

Šňůrka proti zamotání

S841 Laclová zástěra

72
12




 Kingsmill s Texpel úpravou: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 černá, tmavě modrá, bílá 72cm X 95cm



Nastavitelný krk

S840 Laclová bavlněná zástěra

72
12



 100% bavlna 280g
 bílá 72cm X 95cm
 černá, tmavě modrá 72cm X 95cm

Délka: S/M:79cm, L/XL & XXL:86cm



S843 Zástěra klokanka s kapsou

72
12



 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 černá, lahvově zelená, tmavě modrá, červená, středně modrá, bílá S/M-XXL

ŠIRŠÍ PŘEVEDENÍ



S795 Pasová zástěra 120 cm

72
12



 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 černá Jedna velikost



Šňůrka proti zamotání

S845 Barová zástěra

72
12

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 černá Š: 72cm X V: 38cm



S796 Zástěra 80 cm

72
12

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 černá Š:99cm x V:80cm






Elastický pas

Zadní ochrana krku

S896 Ohranná čepice Snood

144
12



 100% bavlna 280g
 MeshAir: 100% Polyester 65g
 bílá Jedna velikost



NEW
COLOUR

S903 Pokrývka hlavy Bandana



144
12

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
 černá, bílá Jedna velikost



C600 Klobouk Trilby

10

 100% polyesterová síťovina
 bílá S-XL



Informace o materiálu

Tato tkanina nabízí větší odolnost, vynikající ochranné vlastnosti a vynikající komfort uživatele za všech podmínek (65% polyester/35% bavlna). Kingsmill Standard materiál je pevnější a vhodný i pro praní v moderních průmyslových prádelnách.

Výhody oděvů

Řada oděvů pro potravinářský průmysl splňuje přísné požadavky pro přípravu potravin a prostředí stravování. Oděvy požadují nízké nároky na údržbu a snadnou péči. Odolné, funkční, ideální volba pro náročné profesionální prostředí.

Celá řada praktických oděvů



Vnitřní náprsní kapsa

Vnitřní náprsní kapsa

Skryté přední zapínání na druky

Boční kapsa



2209 Košile pekařská, krátký rukáv



Kingsmill Standard: 65% polyester, 35% bavlna 190g



bílá XS-3XL
středně modrá XS-3XL

Dámské bundy k dispozici



2205

343

2201 Kombinéza potravinářská



Kingsmill Standard: 65% polyester, 35% bavlna 245g



bílá, Reg S-3XL
středně modrá, Reg S-XXL

2208 Kalhoty pekařské



Kingsmill Standard: 65% polyester, 35% bavlna 190g



bílá XXS-4XL
středně modrá XS-3XL



Vnitřní náprsní kapsa

Skryté přední
zapínání na
druky



2206 Pánský potravinářský plášť, tři kapsy

24

3

Kingsmill Standard: 65% polyester,
35% bavlna 245g
bílá XS-3XL

Vnitřní náprsní kapsa

Skryté přední
zapínání na
druky



4XL
XS

2202 Pánský potravinářský plášť, jedna kapsa

24

1

Kingsmill Standard: 65% polyester, 35% bavlna
245g
bílá XS-4XL
tmavě modrá, středně modrá S-3XL

Vnitřní náprsní
kapsa



2204 Zateplená vesta Food Industry

24

1

100% Polyester 50g
bílá S-XXL



Šňůrka proti zamotání

2207 Zástěra Food Industry

36

70% PVC, 30% polyester 880g
bílá Jedna velikost
Š 67cm x V 97cm

**Praktické a
pevné**

**100% bavlna
pro pohodlí**



Dámské bundy k dispozici



LW63

343

C852 Plášť Standard - směsový materiál

24

Pro technické nebo laboratorní práce, skryté druky, dvě spodní kapsy, náprsní kapsy, nesrážlivé a s dlouhou životností.

3

50 UPF

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 245g
tmavě modrá S-4XL
bílá XS-4XL

4XL
XS

KINGSMILL 245
POLY-COTTON

C851 Plášť Standard - bavlna

24

Oblíbený plášť s krytým předním zapínáním na cvočky. Ze 100% bavlny, pohodlný a odolný materiál splňující všechny vaše pracovní požadavky.

3

50 UPF

100% bavlna 305g
bílá XXS-3XL

KINGSMILL 305
COTTON

245g

245g

210g

Tunika Healthcare,
polyester/bavlna

KINGSMILL 245
 POLY-COTTON
 STANDARD


2885



C865 Plášť Howie - s Texpel úpravou

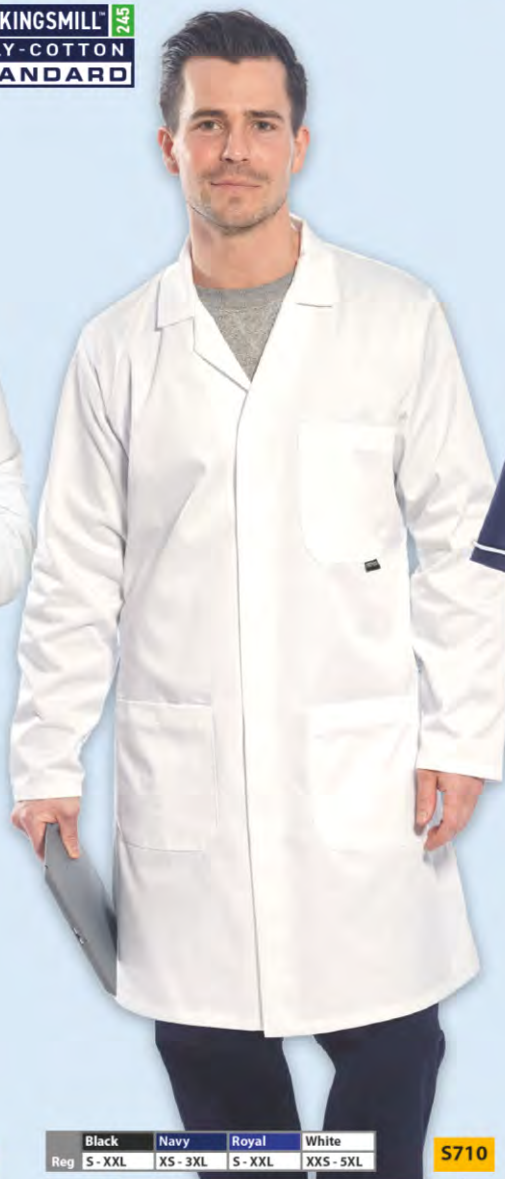
24

Velmi populární plášť vytvořený našimi designéry. Náplety na rukávech zajišťují větší ochranu. Spodní kapsy vytváří dostatek místa pro uložení věcí, snadno přístupná levá náprsní kapsa. Oděv s Texpel povrchovou úpravou, která odolává vodě a omezuje špinění.

3

50
UPF

 Kingsmill s Texpel úpravou:
65% polyester, 35% bavlna 245g
 X bílá XXS-4XL



5710




2852 Plášť Standard - Fortis

24

Pohodlný a všestranný plášť s předním zapínáním na cvočky. Dvě spodní našité kapsy a jedna náprsní kapsa.

3

50
UPF

 Kingsmill Standard: 65% polyester, 35% bavlna 245g
 X tmavě modrá, středně modrá, černá
 Y bílá

C702



C820 Tunika Healthcare

24

Tato pánská zdravotnická tunika je vyrobena z vysoce kvalitní tkaniny Kingsmill. Límeček se skrytým zipem vpředu, kapsa na nůžky na hrudi a dvě dolní kapsy. Tkanina ze směsi polyesteru a bavlny udržuje oděv i po několika praních jako nový.

3

50
UPF

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna, 210g
 X tmavě modrá, bílá S-3XL

4XL
XXS

KINGSMILL 245
 POLY-COTTON


TEXPEL
 SPLASH OIL-STAIN
5XL
XXS

KINGSMILL 245
 POLY-COTTON


KINGSMILL 210
 POLY-COTTON


DÁMSKÉ ŘADA

Exkluzivní sortiment dámských pracovních oděvů a bezpečnostní obuvi pro ženy pracující v průmyslu. Pohodlné nošení, vysoká kvalita, inovativní tkaniny a moderní styl a design pro širokou škálu použití.

LW70

334

30+ Sofistikované dámské oděvy

- FLAME RESISTANT
- HIGH VISIBILITY
- ODĚVY DO DEŠTĚ
- ODĚVY PRO VOLNÝ ČAS
- KUCHARŠKÉ ODĚVY
- PRACOVNÍ ODĚVY
- PRACOVNÍ OBUV

K dispozici také v
pánské variantě

FR50 209

Smyčka na
radiostaniciNastavitelné
manžety na suchý
zipDvě zadní kapsy
s uzavírací
klapkou

2

ARC

13.6
Cal/Cm²Nehořlavá
páska pro
průmyslové
praní

Nastavitelná délka nohavic

ANTI-STATIC
BIZFLAMETM
FLAME-RESISTANT

PLUS

Informace o materiálu

- ☑ BizFlame™ Plus je vyrobena z vysoce inovativní nehořlavé tkaniny a navíc s antistatickými vlastnostmi.
- ☑ 99% bavlna, 1% uhlíkových vláken, 350g.
- ☑ Vynikající vlastnosti, dlouhá životnost a pohodlné nošení.

Výhody oděvů

- ☑ Ochrana splňující několik EN norem.
- ☑ Součástí jsou patentované kapsy na kolenní vložky, trojitě prošití, vysoká viditelnost.
- ☑ Splňuje požadavky EN ISO 11612.
- ☑ Zabráňuje hromadění statické energie.

FR51

Dámská kombinéza Bizflame Plus 350g

EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611 TŘÍDA 2 A1+A2

EN 1149 -5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 TŘÍDA 1

ASTM F1959/F1959M-12 ATPV 13.6 CAL CM/2 (HAF 82%)

PROGRES ELIM TESTOVÁNÍ

Dámská kombinéza s FR úpravou speciálně tvarovaná pro ženskou postavu poskytuje vynikající pohodlí po celý den.

Bizflame Plus: 99% bavlna, 1% uhlíková vlákna 350g

oranžová, tmavě modrá XS - XXL

Nastavitelné nohavice od 74cm/29" do 79cm/31"



FR, IW

50%
UPF

EN ISO 11612



EN ISO 11611



EN 1149



IEC 61482-2

ASTM
F1959/
F1959M-12

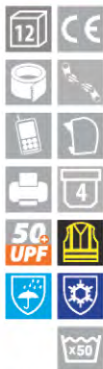
EN 342

POLSTROVANÉ

S360

Dámská Hi-Vis bunda Traffic

EN ISO 20471 TRÍDA 3
EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X



Tato bunda Traffic v dámském provedení vznikla na základě požadavků našich zákazníků. Všechny vynikající vlastnosti jsou zachovány, jiný je pouze dámský střih a boční nastavitelné rozparky.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g
100% Polyester 60g
100% Polyester 170g
žlutá XS-XL

K dispozici také v pánské variantě S460 102P



Nekompromisní ochrana proti chladu

Vnitřní náprsní kapsa



Límeč s fleecou povrchem

Kapuce v límci

Vnitřní žebrované manžety

S360

Přístup k tisku

300D OXFORD WEAVE INDUSTRY

Skrytá odepínací kapuce



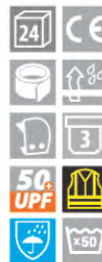
LW70

LW70

Dámská prodyšná HiVis bunda

EN ISO 20471 TRÍDA 3
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)
EN 343 TRÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M²/24HRS

Mimořádně elegantní dámská HiVis bunda. Vhodný střih spolu s šikmou reflexní páskou zajišťuje atraktivní vzhled. Prodyšná, odolná tkanina Oxford, zakřivený zadní lem, odepínací kapuce a bezpečné kapsy na zip. Vhodná pro mnoho pracovních prostředí.



RIS 3279

100% Polyester, 300D Oxford Weave, PU zátěr, prodyšný, povrchová úprava proti špinění 190g
100% polyesterová síťovina 60g
oranžová, žlutá XS-3XL

3XL XS

Nastavitelné manžety na suchý zip

300D OXFORD WEAVE BREATHABLE

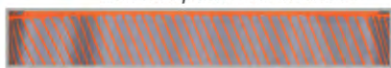
EN343 CLASS 3:3 CERTIFIED



Nejprodávanější dámské oděvy HiVis

HiVisTex™ PRO

Reflexní páska HiVisTex Pro



LW72

Dámská polokošile Pro

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM
ORANŽOVÁ)



Moderní dámská polokošile s krátkým rukávem. Prodyšná tkanina bavlna Comfort s HiVisTex Pro páskou. Tento oděv nabízí vynikající volnost pohybu.



55% bavlna, 45%
Polyester, Knit 175g
oranžová, žlutá XS-XXL



LW72

Zadní kapsa

Elastické v bocích

Slušivý dámský střih



Reflexní
paspulky

LW71

Dámské kalhoty HiVis

EN ISO 20471 TŘÍDA 2
RIS-3279-TOM VYDÁNÍ 1 (JENOM ORANŽOVÁ)



Premiové HiVis dámské kalhoty jsou navrženy speciálně pro ženy. Pas do gumy pro větší volnost pohybu, kapsy na uschování věcí. Odolná povrchová úprava Texpel na tkanině Kingsmill, zajišťuje nový vzhled oděvu po delší dobu.

Kingsmill: 65% bavlna, 35% polyester
245g
žlutá, oranžová XS - XXL
Nastavitelné: délka 76 cm do 81 cm

Vnitřní kolenní
kapsy

K dispozici také v pánské variantě

RT49 142



LW71

Nastavitelná
délka nohavic

Bezkonkurenční komfort



PRODYŠNÉ ODĚVY DO DEŠTĚ

Prodyšná ochrana proti povětrnostním vlivům



Vnitřní
náprsní
kapsa

New

Kapuce v límci

Přední klopa



Kapsy na zip

S509 Bunda Ladies Corporate Shell

EN 343 TRÍDA 3:2



Tato voděodolná, prodyšná a lehká bunda je ideální pro moderní firemní použití. Stylový design a lichotivý střih osloví moderní pracovníky. Kapsy a krycí kapsy na zip zajišťují plnou ochranu před nepříznivými podmínkami.

- 100% polyester mikrovláčna, TPU membrána 130g
- Tělo: 100% polyester
- Rukávy: 100% polyester Taffeta 52g
- černá, tmavě modrá XS-XXL

K dispozici také v pánské variantě



S508 360

Nastavitelné manžety na suchý zip



3x1 3 způsoby použití

Kontrastní barevné prošití

S571 Dámská bunda 3v1 Elgin

EN 343 TRÍDA 3:1



Bunda s klasickým střihem, pohodlná při nošení, vhodná pro všechny příležitosti. Prodloužený zadní panel, nastavitelná velikost v pase, dámský střih, který tvaruje postavu.

- 100% Polyester, Peach PVC zátěr 230g
- Vnitřní oděv: 100% Polyester Fleece 260g
- 100% Polyester 60g
- černá S-XXL
- tmavě modrá XS-XXL



Fleece lze nosit samostatně



Víceúčelové kapsy

Kapuce a lem se stahovací šňůrkou

Kapuce v límci



Nastavitelné manžety na suchý zip



DÁMSKÉ SOFTSHELLKY



Ochrana brady

Voděodolné zipy

Stahování v lemu

Pogumované proužky manžety a suchý zip

Dvouvrstvá softshellová bunda



TK41 Dámská softshellová bunda Charlotte (2L)

24

Dámská softshellová bunda. Vhodná pro všechny příležitosti, odolná proti větru a vodě, nastavitelný spodní lem, voděodolné zipy na kapsách.



94% Polyester, 6% Elastan, se 100% Polyester Micro Polar Fleece Softshell Celková hmotnost 320g

6

tmavě modrá S-XXL
černá XS-XXL



TK41



K dispozici také v pánské variantě

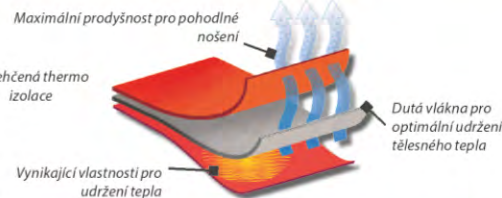
TK40 390

Jedinečný střih a stylový design



Přístup k tisku

Elastické manžety



S545 Dámská bunda Aspen

18 Dámská bunda Aspen s izolací Insulatex nabízí stabilní řešení odolné proti vodě pro venkovní užití. Jedinečná technologie tkanin zablokuje teplo těla a vytváří tepelnou bariéru pro optimální pohodlí uživatele.



- 100% Nylon 40g
- 100% Nylon 55g
- Podšívka Insulatex 300g
- tmavě modrá, černá XS - XXL



Odlehčené

K dispozici také v pánské **S543** 35g variantě

F282 Dámská fleece Aran EN 14058 TRÍDA 1



Aran Ladies Fleece nabízí stylový a lichotivý vzhled. Vyrobeno z měkkého lehkého polyesteru s antižmolkovým povrchem, což zaručuje pohodlí a odolnost. Dokonalý doplněk do šatní skříně.



100% Polyester, protižmolková úprava fleece 280g

černá, tmavě modrá, červená XS-XXL

Pevné a odolné proti žmolkování



Kapsy na zip

Stahování v lemu

K dispozici také v pánské variantě

F205 393g



F205





BAREVNÉ MOŽNOSTI

*Ideální pro
firemní využití*



B209 *Dámská polokošile Naples*

48

Tato dámská polokošile je zajímavá nejen svým vzhledem, ale i svým možným využitím. Splňuje všechny dané potřeby pro pracovní oděvy.

50+
UPF

65% Polyester, 35% bavlna 210g
tmavě modrá, růžová, černá,
lahvově zelená, modrá Sky, bílá,
červená, středně modrá

*K dispozici také v
pánské variantě*

B210 410

	XS - XXL	Pink	Black	Bottle Green	Sky Blue	White	Red	Royal
Reg	XS - XXL	XS - XXL	XS - XXL	XS - XXL	XS - XXL	XS - XXL	XS - XXL	XS - XXL

Pohodlný střih a velký výběr barev

Nyní i v provedení Men's Healthcare Tunic



C820

331

Zádový sklad

Skryté otevírání na zip



Skrytá kapsa na nůžky

LW20 Tunika Classic

LW20



Tunika s moderním designem a zeštíhlujícím vzhledem. Pohodlný a praktický oděv pro všestranné použití.



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g
modrá Hamilton, bílá, tmavě modrá XS-3XL
jasně fialová, černá XS-XXL



Zádový sklad

Skryté otevírání na zip



Skrytá kapsa na nůžky

Kroužek na klíče v kapse

Šipky pro dodatečné tvarování

LW12 Dámská tunika Premier



K dispozici ve 4 barvách, volnost pohybu, pro aktivní práci, všestranné použití.



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g
černá, bílá, tmavě modrá XS-3XL



LW13 Tunika Modern

24

Stylová a elegantní dámská tunika. Pro aktivní práci, skrytá kapsa s očkem na klíče. Směsový materiál s dlouhou životností. Drží svěží barvu a tvar.

2

50+ UPF

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g
modrá Hamilton, tmavě modrá, bílá S-XXL

KINGSMILL 210
POLY-COTTON

Skryté otevření na zip



Kapsa na tužku

Zádový sklad

Šipky pro dodatečné tvarování

LW15 Tunika Wrap

24

Stylová tunika s velkými kapsami, krytým zapínáním na druky a kontrastní paspulkou.

2

50+ UPF

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g
bílá, černá XS-XXL

KINGSMILL 210
POLY-COTTON

Skryté přední zapínání na druky

Kontrastní paspalky



Boční kapsy



LW16

LW16 Dámská tunika Striped

24

Vyrobena z vysoce kvalitní textilie, stylová a velmi pohodlná tunika. Volnost pohybu, atraktivní vzhled, ideální pro vyšší loga, neutrální barvy, ideální volba pro celou řadu pracovních míst.

4

50+ UPF

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g
vodová, šedá S-XXL

KINGSMILL 210
POLY-COTTON

Přední zip



Kapsa na tužku

Objemné kapsy

Skrytá kapsa na nůžky

Dámské provedení



Francouzské
manžety

C837

New

Sítované podpaždí
C837/C737



Kapsa na
rukávu



Francouzské
manžety

C737

Boční větrání

C837 Dámský rondon Rachel s dlouhým rukávem

C737 Dámský rondon Rachel s krátkým rukávem

24

Speciálně navrženo pro ženy. Zachovává pohodlí a funkčnost a zároveň poskytuje moderní vzhled. Chytré funkce jako postranní rozparky, manžetové otvory a funkce MeshAir pro proudění vzduchu v podpaždí, čtyři řady odnímatelných druků a šikovní kapsa na rukávu.

1



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
bílá XS-XXL
černá XS-XXL

KINGSMILL 190
POLY-COTTON

Napůl elastický pas
Zadní kapsa
Boční kapsy



C071 Dámské kalhoty Rachel Chefs

24

Tento styl kalhot poskytuje pohodlnou a funkční volbu pro ženy. Polo-elastická záda zajišťují pohodlný tvar a volnost pohybu s knoflíkem pro bezpečné upevnění. Moderní styl s postranními kapsami a zadní kapsa na uzavření.

3

1

Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 190g
černá S-XXL

KINGSMILL 190
POLY-COTTON

Celá řada oděvů pro kuchaře
Chefsweat na straně: 316


**LW56** Plášť Princess Line


24

Tradiční plášť s předním zapínáním na druhy pro pohodlné nošení po celý den. Dvě spodní přední kapsy, nastavitelné manžety.

2

50+
UPF

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g

 X bílá XS-XXL

 KINGSMILL 190
POLY-COTTON


LW63 Dámský plášť Standard


24

Stylová a praktická dámská plášť Standard poskytuje maximální pohodlí po celý den. Pro různá pracovních prostředí, jedna náprsní kapsa, dvě boční kapsy.

3

50+
UPF

 Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g

 X bílá XXS-XXL

XXL
XXS

 KINGSMILL 210
POLY-COTTON

 KINGSMILL 190
POLY-COTTON
STANDARD


Vnitřní náprsní
kapsa


**2205** Dámský potravinářský plášť, jedna kapsa

24

Ideální pro potravinářský průmysl, tento plášť poskytuje praktické možnosti pro ženy. Vnitřní kapsa na hrudi, dámský střih.

1

 Kingsmill Standard: 65% polyester, 35% bavlna 190g

 X bílá XS-3XL

3XL
XS

DÁMSKÉ KALHOTY



11 kapes pro uložení věcí



S687 Dámské kalhoty Action

Dámské kalhoty Action vznikly na základě úspěšnosti pánských kalhot Action. Zdvojený materiál na nejvíce exponovaných místech, kolenní kapsy.



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g
Normal*: černá XS-3XL, tmavě modrá XS-XXL
Prodloužené*: černá, tmavě modrá S-XXL

C099 Dámské kalhoty Combat

Pohodlné a stylové, v zadní části na gumu, dvě postranní kapsy, kapsa na mobil.



Kingsmill 65% polyester, 35% bavlna 210g
Normal*: černá, tmavě modrá XS-3XL
Prodloužené*: černá, tmavě modrá S-XL



KINGSMILL 210
POLY-COTTON

K dispozici také v pánské variantě

S887



KINGSMILL 210
POLY-COTTON

K dispozici také v pánské variantě

C701





Zapínání na suchý zip



Prošité v předním středovém švu

Klasické a atraktivní vzory

LW30 Dámské kalhoty Magda



Tyto kalhoty jsou šité na míru speciálně pro ženy a nabízejí Slim Fit tvar. Jsou vyrobeny ze směsi bavlny a polyesteru, což nabízí velmi odolné pracovní kalhoty. Zapínání na očko a háček, postranní kapsy, zadní kapsa na knoflík.



Kingsmill 65% polyester, 35% bavlna 245g
 černá, tmavě modrá XS-3XL

LW97 Dámské elastické kalhoty



Vyrobeny z odolné směsivé textilie Kingsmill. Zadní elastický pas umožňuje neomezený pohyb po celý pracovní den. Elegantní styl a moderní vzhled.



Kingsmill: 65% polyester, 35% bavlna 210g
 černá, tmavě modrá



	Black	Navy
Reg	XS - 4XL	XS - 4XL
Tall	S - XL	S - XL

KINGSMILL 210
 POLY-COTTON



9/43
3/36

S1P



FW39

Steelite dámské Safety

Trainer S1P HRO

EN ISO 20345:2011

ASTM F2413-11



Pracovní obuv určená speciálně pro ženy s EVA/pryžovou podešví pro extra komfort a stabilitu.

černá/modrá, černá/růžová

Euro 36-43, UK 3-9, US 5-11

Štípená kůže

EVA/pryž - Podešev F15



S1



FT50

Steelite Mersey Trainer S1

EN ISO 20345:2011 S1



Vysoký výkon, 3D design s podšívkou ze síťoviny, která poskytuje maximální pohodlí a prodyšnost. Trendy bezpečnostní obuv, podešev s dvojitou hustotou PU / PU poskytuje vynikající přilnavost a absorpci energie. Pohodlná vložka snižuje únavu nohou.

šedá Euro 36-48, UK 3-13, US 4-14

Hovězí semišová kůže

PU/PU

Podešev: F50

13/48
3/36

S1P



FT15

Steelite Tove Trainer S1P

EN ISO 20345:2011

ASTM F2413-11

AS/NZS 2210.3:2009



Moderní design s ověřenou bezpečnostní ochranou. TPU svršek se síťovinou poskytuje vynikající prodyšnost a pohodlí. Podešev s dvojitou hustotou EVA/ pryž je lehká a vyniká dlouhou životností. Kvalitní obuv S1P s pohodlnou vložkou.

černá/zelená, černá/modrá, černá/oranžová, černá/bílá

Euro 36-48, UK 3-13, US 4-14

KPU/ síťovina

EVA/pryž

Podešev: F53

13/48
3/36NEW
COLOURNEW
COLOUR

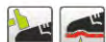
S3



FT41 Dámská kotníková obuv

Steelite Louisa S3

EN ISO 20345:2011



Vyrobeno na míru, takže se perfektně hodí na nohu bez ohrožení bezpečnostního aspektu. Obsahuje ocelovou špičku a kompozitní mezipodešev. Výborné uchycení nohou v bezpečí a pohodlí. Ideální pro jakékoliv prostředí.

pšeniční
Euro 36-42, UK 3-8, US 5-10

Nubuk
 PU/PU
 Podešev F26



New

Ocelová špička a kompozitní plátek proti propíchnutí

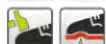
S1P



FT49 Dámská kotníková obuv

Steelite Lily S1P

EN ISO 20345:2011



Kvalitní dámská bota s perfektním střihem. Nabízí komfort polštáře pro celodenní nošení a jedinou jednotku s dvojitou hustotou. Mezi vlastnosti patří ocelová špička a protiskluzová mezipodešev. Perfektní pro širokou škálu prostředí.

černá
Euro 36-42, UK 3-8, US 5-10

Hovězí kůže Full-Grain
 Hovězí kůže Full-Grain PU/PU
 Podešev F26



New

Pohodlí po celý den

S1



FW41 Obuv Steelite Ladies Safety

S1

EN ISO 20345:2011



Obuv pro ženy s ochranou S1, která zajišťuje maximální komfort i po celodenním nošení.

černá Euro 36-42,
UK 3-8, US 5-10

Štípená kůže
 PU/PU- Podešev F41



Bezpečnostní obuv se stálým výkonem



ODĚVY DO DEŠTĚ ŘADA

Řada oděvů do deště nabízí fantastický výběr vzorů a barev. Nejvyšší kvalita tkaniny a propracovaný technologický postup zaručují maximální ochranu proti povětrnostním vlivům. Ideální pro každodenní nošení v nepříznivém počasí.

105+ Oděvy do deště High Performance

KOLEKCE

- PORTWEST X3™ RAINWEAR
- PWR RAINWEAR™
- SEALTEX™
- ODĚVY DO DEŠTĚ CLASSIC
- ZATEPLENÉ ODĚVY DO DEŠTĚ
- ODĚVY DO DEŠTĚ SECURITY
- ODĚVY DO DEŠTĚ 3V1
- ZATEPLENÉ VESTY
- SOFTSHELL
- FLEECE
- ODĚVY COLDSTORE
- DOPLŇKY DO DEŠTĚ

3 Outdoorové kategorie oděvů do deště

SELECT - ODĚVY DO DEŠTĚ



Nová kolekce oděvů do deště Portwest X3™ umožňuje optimální výkon. Každý styl je navržen s moderním štíhlým profilem a nabízí více funkcí pro zvýšení výkonu. Vysoce voděodolné a prodyšné tkaniny používané v této kolekci nabízejí maximální ochranu proti nepříznivým povětrnostním podmínkám.



S600

CLASSIC - ODĚVY DO DEŠTĚ



Kolekce TK2™ je technická a inovativní a je navržena pro maximální výkon. TK2™ je navržena tak, aby poskytovala maximální ochranu v nepříznivých povětrnostních podmínkách. Obsahuje chytrý styling s tvarovanými panely pro pohodlné a velkorysé uchycení. Tato sofistikovaná kolekce je ideální pro logování a firemní značení.



Kolekce PORTWEST PWR™ je vyrobena z vysoce kvalitního nepromokavého a prodyšného materiálu Portwest Extreme. Použitím nejmodernější technologie byla základní tkanina navržena tak, aby poskytovala technickou překážku proti prvkům. To poskytuje maximální vodotěsnou, prodyšnou a větruodolnou ochranu, která daleko přesahuje současné nejvyšší požadavky.



S505

ZÁKLADNÍ - ODĚVY DO DEŠTĚ



Řada Sealtext je vyrobena z hightech tkaniny 100% polyesterový úplet. Je velmi flexibilní a odolná proti roztržení. Svařované švy používané na všech oděvech Sealtext zajišťují odolnost vůči větru a dešti. Materiál je elastický, lze snadno očistit, takže Sealtext oděvy vypadají dobře a mají delší životnost.



Ripstop tkanina je vyrobena z vysoce inovativního 100% polyesteru s PVC zátěrem. Polyesterové tkanina v kombinaci s Ripstop vzorem poskytuje mimořádné vlastnosti, které jsou odolné proti roztržení. Vnější plášť zaručuje vynikající voděodolnou ochranu za všech okolností.



Řada Iona™ Lite se vyznačuje svojí funkčností, zvýšenou viditelností a voděodolností při splnění EN343 (třída 3). Zaručená kompletní ochrana proti dešti.



S250
S251

349

Oděvy do deště Outdoor Performance

SELECT

Konstrukce sestává z kvalitnějších tkanin a progresivních konstrukčních technik. Kolekce Select se vyznačuje technickými návrhy vedenými trendem, které nabízejí maximální ochranu před povětrnostními vlivy.



S

BUNDA DO DEŠTĚ



S600 352,-



S601 353,-



S602 353,-

ZATEPLENÁ BUNDA



S546 354,-

VYHŘÍVANÁ BUNDA



S547 355,-

CLASSIC

Všechny styly v kolekci Classic jsou určeny pro moderní firemní použití a jsou ideální pro přesahy a byly vytvořeny s použitím vysoce výkonných tkanin, které v případě potřeby nabízejí vynikající ochranu proti povětrnostním vlivům.



C

BUNDA DO DEŠTĚ



S555 367,-



S530 362,-



S508 360,-

POLSTROVANÉ BUNDY



S523 364,-



S521 364,-



S505 359,-



S543 356,-

BUNDY 3X1



S553 366,-



S570 365,-



S532 361,-



S507 359,-

BUNDA BOMBER



S533 363,-



S538 363,-



S503 358,-

KALHOTY DO DEŠTĚ



S556 367,-



S536 362,-

ŘADA DÁMSKÝCH ODEVŮ



S509 360,-



S571 336,-



S545 338,-



TK41 337,-

Nepromokavý oděv překonávající očekávání

ESSENTIAL

S použitím odolných tkanin nabízí kolekce Essential široký výběr kvalitních stylů určených pro použití v celé řadě průmyslových prostředí zajišťujících mimořádnou ochranu proti povětrnostním vlivům.



E

BUNDA DO DEŠTĚ



S450
368,-



S350
372,-



F440
378,-



S250
373,-



S440
374,-

BUNDY 3X1



F465
384,-



S435
388,-



S431
386,-

BUNDA BOMBER



S535
383,-



S561
382,-



S434
389,-

POLSTROVANÉ BUNDY



S534
383,-



S562
381,-



CS10
407,-



S563
380,-



S437
387,-



TX30
382,-



S433
387,-

OBLEKY DO DEŠTĚ



L450
371,-



L440
377,-

KALHOTY DO DEŠTĚ



S451
369,-



S351
372,-



S481
385,-



S251
373,-



S441
375,-



S482
385,-



F441
378,-



S484
385,-

KOMBINEZY



S452 370,-



S585 405,-



CS12 406,-

DLOUHÉ PLÁŠTĚ DO DEŠTĚ



S438 376,-



F438 379,-

KALHOTY SLACLEM



S453 370,-



CS11 407,-

Nová kolekce oděvu do deště Portwest X3TM umožňuje optimální výkon. Každý styl je navržen s moderním štíhlým profilem a nabízí více funkcí pro zvýšení výkonu. Vysoce voděodolné a prodyšné tkaniny používané v této kolekci nabízejí maximální ochranu proti nepříznivým povětrnostním podmínkám.

PLYNULE NAVAZUJÍCÍ KAPUCE JE STYLOVÁ A PRAKTICKÁ



Kapuce s kšiltem a stahováním

Chránič brady s vnitřní klapkou

Kapsa na hrudi na zip

Vystužené rukávy

S600

Nastavitelné manžety na suchý zip

Přístup k tisku

Kapsy na zip
Stahování v lemu



Větrací otvory v podpaží na zip

S600

Bunda Portwest X3 Shell

EN 343 TRÍDA 3:3



Tato bunda vám umožní snadno přejít z pracovního prostředí do volného času, protože vypadá skvěle. Nabízí spoustu užitečných funkcí, ventilační zipy, zakřivené větrné manžety a šikmé linie. Tvarované rukávy a štíhlé linie dávají bundě skvělý vzhled.

100% Polyester TPU 140g

Tělo a kapuce: 100% polyesterová síťovina 65g

Rukávy: 100% polyester Taffeta 60g

černá, tmavě modrá S-3XL

New

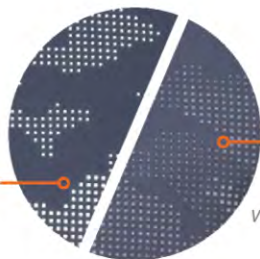
Chránič brady s vnitřní klapkou

Kapuce s kšiletem a stahováním

Reflexní potisk

Kapsa na hrudi na zip

REFLEXNÍ POTISK PRO
VĚTŠÍ VIDITELNOST A
BEZPEČNOST



REFLEXNÍ TISK, KTERÝ ZÁŘÍ
BEZ SVĚTELNÉHO ZDROJE

Sítovina v podpaží
Větrací otvory v podpaží na zip

Vystužené
rukávy



Kapsy na zip

Stahování v lemu

Nastavitelné
manžety na suchý
zip

S601 Bunda Portwest X3 Reflective

EN 343 TŘÍDA 3:3



Model S601 nabízí lepší viditelnost a nápaditý styl. Použitím reflexního vzoru vytisklého přímo na tkanině je docíleno maximální svobody pohybu. Součástí je kapuce, kapsy se zipem a otvory v podpaží pro snadnější větrání a spoustu dalších výhod.

100% Polyester TPU 140g

Tělo a kapuce: 100% polyesterová sítovina 65g

Rukávy: 100% polyester Taffeta 60g

černá/kovově šedá reflexní 5-3XL



Chránič brady
s vnitřní
klapkou

Kapuce s kšiletem a
stahováním

New

TEXPEL
SPLASH

S602 Bunda Portwest X3 Two-Tone

EN 343 TŘÍDA 3:3



Tato bunda navazuje na oblíbené barvy řady WX3 a KX3. Bunda S602 používá kontrastní prvky a obruby. Kapsy na zip, panely z mřížky na zip a kapuce jsou jen několika z mnoha vlastností této bundy.

100% Polyester TPU 140g

Tělo a kapuce: 100% polyesterová
sítovina 65g

Rukávy: 100% polyester Taffeta 60g

tmavě modrá/kovově šedá, modrá
Persian/černá 5-3XL

Vystužené
rukávy

Nastavitelné
manžety na suchý
zip



Větrací otvory
v podpaží na
zip

TEXPEL
SPLASH

Stahování v lemu

Kapsy na zip

Výhody oděvů

Tato řada využívá nejnovější technologie tepelného svařování. Příčky jsou navařeny na tkaninu a vlákna jsou naplněna rovnoměrně do každé sekce.

- Proces ultrazvukového svařování zajišťuje vodotěsné švy.
- Nevzniká žádné riziko pohybu výplně. Vlákna se nemohou pohybovat mezi svařenými přepážkami.
- Rovnoměrné rozložení vláken zajišťuje maximální pohodlí uživatele.
- Ochrana proti větru je optimalizována, protože vnější tkanina není poškozena stehy.

Chrání brady s vnitřní klapkou

New

Skrytá kapsa na mobilní telefon

Stahovací zipů

Kapsy na zip

Celozateplené provedení

Elastické manžety

Přední zip

Stahování v lemu

Svařované švy pro zvýšenou odolnost proti vodě a větru



INSULATEX™
THERMAL INSULATION

Zateplené Insulutex podšívkou

Technologie dutého vlákna, Insulutex™ poskytuje lehčí a teplejší podšívku. Unikátní tkanina, která uchovává teplo a nabízí vynikající výkon a pohodlí uživatele.

S546 Bunda Ultrasonic Tunnel



Bunda Ultrasonic Tunnel poskytuje vynikající teplo a izolaci. Tento styl využívá revoluční tepelně izolační konstrukci. Lepené švy zlepšují odolnost proti vodě.



100% Polyester 65g



100% Polyester 65g



Podšívka Insulutex 260g



černá, olivová Dusty, kovově šedá, tmavě modrá S-3XL



Vyměnitelné stahovací zipů pro snadné sladění firemních barev
Součástí této bundy



POLSTROVANÉ

Vyhřívaná bunda

S

Výhody oděvů

Tato vyhřívaná bunda je vyrobena s využitím inovativní technologie uhlíkových vláken a obsahuje tři panely na kritických místech těla. Každá bunda obsahuje dobijecí baterii 10 000 mA USB, která napájí tepelnou technologii (vyžaduje se 3-4 hodiny nabíjení). Vestavěné ovládací prvky umožňují uživateli přepínat mezi třemi nastaveními tepla: vysokou, střední, nízkou. Vyhřívané panely dávají teploty mezi 25-45°C a vydrží až 10 hodin v závislosti na nastavení.



Ohřívací panely z uhlíkových vláken napájené bateriemi zahřívají až 10 hodin.



New

Chráníč brady s vnitřní klapkou

Skrýtá kapsa na mobilní telefon

Svařované švy pro zvýšenou odolnost proti vodě a větru

Elastické manžety

Stahování v lemu

Přední zip

Kapsy na zip

S547 Vyhřívaná bunda Ultrasonic Heated Tunnel



Bunda Ultrasonic Heated Tunnel nabízí nejlepší řešení pro chladné prostředí. Panely vyhřívané uhlíkovými vlákny jsou zapuštěny do této polstrované bundy, aby uživateli přinesly extra teplo a pohodlí. Použití inovativní tepelné izolační tkaniny zvyšuje její odolnost proti vodě. Bunda S547 má tři možnosti nastavení řízené tlačítkem na hrudi. Součástí je dobijecí baterie, která vydrží 3-10 hodin provozu.

- 100% Nylon 65g
- 100% Nylon 55g
- Podšívka Insulutex 260g
- černá S-3XL



RoHS - omezení nebezpečných látek

Směrnice „Omezování nebezpečných látek“ je zavedena tak, aby všechny komponenty naší elektrické výroby neohrožovaly uživatele. S547 bunda a baterie jsou v souladu s touto normou.



TK 2™

ZATEPLENÁ BUNDA

Informace o materiálu

Technologie dutého vlákna, Insulatex™ poskytuje lehčí a teplejší podšívku. Unikátní tkanina, která uchovává teplo a nabízí vynikající výkon a pohodlí uživatele.

POLSTROVANÉ



S543

Přístup k tisku

Elastické manžety

S543 Bunda Aspen Baffle

18

Stylová a lehká bunda Aspen Baffle je velmi měkká, odolná proti vodě a velmi pohodlná. Elastické manžety a stahovací lem zajišťuje utěsnění a udržuje teplo. Tkanina s unikátní technologií uzavírá tělesné teplo a vytvoří tepelnou bariéru pro optimální komfort při nošení.

3

100% Nylon 40g
100% Nylon 55g
Podšívka Insulatex 300g
černá, tmavě modrá S-3XL

S231 289

INSULATEX™
THERMAL INSULATION

TEXPEL™
SPLASH

Lehký design

TK 2™

ZATEPLENÁ VESTA

Lehká tepelná izolace

Maximální prodyšnost pro pohodlné nošení

INSULATEX™
THERMAL INSULATION



Vynikající vlastnosti pro udržení tepla



Dutá vlákna pro optimální udržení tělesného tepla

POLSTROVANÉ

INSULATEX je ochranná známka společnosti Portwest.



S544



Bezpečnostní kapsa na zip

Přístup k tisku

Stahování v lemu

Oboustranný zip

S544 Vesta Aspen Baffle

18

Tato ultralehká vesta Aspen Baffle je ideální pro vrstvení a poskytuje skvělou alternativu k bundě. Nabízí vynikající tepelné a vodotěsné vlastnosti. Aspen vesta poskytuje optimální teplo a pohodlí pro uživatele.

1

100% Nylon 40g

100% Nylon 55g

Podšívka Insulatex 300g

černá, tmavě modrá S-3XL

3

TEXPEL™
SPLASH

INSULATEX™
THERMAL INSULATION

S545 338

Dámské styly k dispozici

S231 289

Navrženo pro komfort nošení



PRODYŠNÉ ODĚVY DO DEŠTĚ

Výhody oděvů

Bundy z řady oděvů TK2™ nabízí maximální nepromokavé, větruodolné a prodyšné vlastnosti. Klasický styl v kombinaci s moderním střihem, odepínací fleecové pro teplo a pohodlí v chladném počasí, přístup pro tisk loga, ideální volba jako firemní oblečení i pro volný čas.

S
PODŠÍVKOU

**Nejprodávanější v
globálním
průmyslu**

Kapuce v límci

Přední klopa

**Fleece
podšívka**



Přístup k tisku

S503

S503 Prodyšný bomber Calais

EN 343 TŘÍDA 3:3



Kvalitní bunda poskytující vynikající ochranu proti moku a větru. Je zcela vodotěsná, odolná proti větru a prodyšná. Fleeccová podšívka a polstrované rukávy zajišťují optimální teplo a pohodlí pro uživatele. Kapuce, dolní kapsy na zip a nastavitelné manžety na suchý zip.

100% Polyester Pongee PU zátěr 100g
Tělo: 100% Polyester Fleece 260g
Rukávy: 100% Polyester Taffetta 190T
Rukávy: 100% polyester 120g
černá, tmavě modrá XS-3XL
olivová Dusty S-3XL

Nastavitelné
manžety na suchý
zip

**NEW
COLOUR**

**TEXPEL
SPLASH**



BUNDA DO DEŠTĚ

**S
PODŠÍVKOU**

Kapuce v límci



Kapuce a lem se stahovací šňůrkou

Přední klopa

Fleece podšívka pro větší teplo

S505 Bunda Limax Insulated

EN 343 TŘÍDA 3:1



100% Polyester, Ripstop, PVC zátěr
230g
Tělo: 100% Polyester Fleece, 260g
Rukávy: 100% Polyester Taffetta 190T
Rukávy: 100% Polyester výplň, 120g
tmavě modrá, černá S-3XL

Odolná Ripstop tkanina



Kapuce v límci

Kapsa na mobilní telefon



S505

Nastavitelné manžety na suchý zip

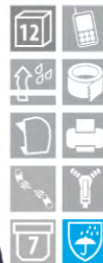


Dvoucestný zip



S507 Prodyšná bunda Argo 3v1

EN 343 TŘÍDA 3:3



100% Polyester, PU zátěr 135g
Tělo: 100% Polyester Mesh
Kapuce, spodní část těla a rukávy: 100% Polyester Taffetta 190T
černá, tmavě modrá S-3XL

Nastavitelné manžety na suchý zip

Přístup k tisku

Kapuce a lem se stahovací šňůrkou



3 způsoby použití 359



VNĚJŠÍ BUNDA

S508 Pánská bunda Corporate

EN 343 TRÍDA 3:2



Pánská bunda S508 je ideální pro firemní značení. Díky lehké, voděodolné a prodyšné tkanině udržuje tato bunda uživatele v plném bezpečí. K dispozici také v dámském provedení.

100% polyester mikrovlnákna, TPU membrána 130g

Tělo: 100% polyester

Rukávy: 100% polyester

Taffeta 52g

tmavě modrá, černá S-3XL

Prodyšná ochrana proti povětrnostním vlivům

Nastavitelné manžety na suchý zip



Kapuce v límci

Přední klopa

New

Vnitřní náprsní kapsa



Kapuce a lem se stahovací šňůrkou

Přední zip

Kapuce a lem se stahovací šňůrkou

Kapuce v límci

Přední klopa



Slušivý dámský střih

S509 Bunda Ladies Corporate Shell

EN 343 TRÍDA 3:2



Tato voděodolná, prodyšná a lehká bunda je ideální pro moderní firemní použití. Stylový design a lichotivý střih osloví moderní pracovníky. Kapsy a krycí kapsy na zip zajišťují plnou ochranu před nepříznivými podmínkami.

100% polyester mikrovlnákna, TPU membrána 130g

Tělo: 100% polyester

Rukávy: 100% polyester Taffeta 52g

tmavě modrá, černá XS-XXL





S532

Fleece lze nosit samostatně

S532 Prodyšná bunda Orkney 3v1

EN 343 TŘÍDA 3:2
WP 5,000MM MVP 14,000G/M²/24HR

Stylová a inovativní bunda 3v1 je jednou z našich nejlepších oděvů. Vrchní nylonový plášť je nepromokavý, prodyšný a je určen k ochraně uživatele proti dešti, větru a chladnému počasí. 280g fleece je vhodný i pro samostatné nošení.



- 100% Nylon Ottoman, prodyšné, PU zátěr 170g záda/rukávy: 100% nylon Ottoman, prodyšné, PU zátěr, 160g
- Vnitřní oděv: 100% Polyester Fleece 280g
- Horní část: 100% polyesterová síťovina 60g
- Spodní část: 100% polyester 60g
- šedá/černá, tmavě modrá/černá S-4XL červená/černá S-3XL

4XL

TEXPEL SPLASH



PRODYŠNÉ OĎEVY DO DEŠŤE



Kapuce a lem se stahovací šňůrkou

Kapuce v límci

S530

Přístup k tisku

Kapsy na zip

Nastavitelné manžety na suchý zip

S536

Prodyšné kalhoty Ayr

EN 343 TRÍDA 3:2

WP 5,000MM MVP 9,000G/M²/24HR



Ayr prodyšné kalhoty jsou lehké, snadno skladovatelné a nabízí komfort a ochranu v každém počasí. Plně elastický pas, mohou být nošeny přes kalhoty, nastavitelné nohavice na cvoček, lepené švy.

100% Polyester Micro-fibre, povrchová úprava, prodyšné, PU zátěr 140g

tmavě modrá S-XXL

TEXPEL™
SPLASH

Plně elastický pas

Boční přístup



S536

Nastavitelný spodní lem na druky

S530

Prodyšná bunda s fleecé podšívkou Arbroath

EN 343 TRÍDA 3:2

WP 5,000MM MVP 9,000G/M²/24HR



Elegantní vzhled díky povrchu z broušených mikrovláken. Fleece podšívka 280g pro udržení příjemného tepla. Dvakrát krytý zip, stahovatelný pas a kapuce, spodní kapsy se zipem.

100% Polyester Micro-fibre, povrchová úprava, prodyšné, PU zátěr 140g

Tělo: 100% polyester fleece 280g
rukávy: 100% polyester 60g

Výplň rukávů: 100% polyesterová výplň 100g
tmavě modrá XS-5XL

5XL
XS

TEXPEL™
SPLASH

S538 Bunda Moray Bomber

EN 343 TRÍDA 3:1



Měkká fleecová podšívka, vrchní materiál odolný vůči povětrnostním vlivům, jednoduchý a přímočarý styl. Broušený mikrovláknový povrch pro luxusní pocit, přístup k tisku umožňuje vyšívání nebo personalizaci bundy.



100% Polyester Micro-fibre, povrchová úprava, PU zátěr 135g
 Tělo: 100% polyester Fleece 280g
 Rukávy: 100% polyester 60g
 Rukávy: 100% polyesterová výplň 100g
 středně modrá S-3XL
 tmavě modrá XS-4XL
 černá S-3XL

	Royal	Navy	Black
Reg	S - 3XL	XS - 4XL	S - 3XL



Smyčka na radiostanici



Kapsy na zip

Přístup k tisku

Elastické manžety



Límeč s fleecem
povrchem

Přístup k tisku

Kapsy na zip

Nastavitelné manžety na suchý zip

POLSTROVANÉ

S533 Bomber Falkirk

EN 343 TRÍDA 3:1



Všestranná zateplená bunda se zátěrem, který chrání proti vodě a větru. Zatepleno od pasu ke krku se 100 g vložkou.

100% polyester Pongee
 PVC zátěr 230g
 100% Polyester 60g
 100% Polyester 100g
 černá, tmavě modrá S-4XL





BUNDA S PODŠÍVKOU

POLSTROVANÉ



S523 Bunda Oban s fleecem



podšívka

EN 343 TRÍDA 3:1



Velmi oblíbená bunda pro svoje kvality jako je například ochrana proti vodě, ochrana proti chladu a pohodlnost při nošení. Přístup pro tisk loga, bezpečné kapsy, nastavitelné manžety na suchý zip.



100% polyester Pongee PVC zátěr 230g

Horní tělo: 100% polyester fleecem, 280g

Dolní tělo a rukávy: 100% polyester 60g

Horní tělo: 100% polyesterová výplň, 200g

Rukávy: 100% polyesterová výplň 100g

tmavě modrá XS-3XL, černá S-XXL,

TEXPEL
SPLASH



Kapuce v límci

Nastavitelné manžety na suchý zip

Přístup k tisku

POLSTROVANÉ



Broušená bavlněná tartan podšívka

Zateplené kapsy

Celosvětová nejvyšší úroveň ochrany

S521 Zateplená bunda Dundee

EN 343 TRÍDA 3:1



100% polyester Pongee PVC zátěr 230g

tělo: 100% bavlna Tartan, 130g

rukávy: 100% polyester, 60g

tělo: 100% polyesterová výplň, 200g

rukávy: 100% polyesterová výplň, 100g

tmavě modrá S-3XL

Celozateplená, voděodolná bunda za přijatelnou cenu. Udrží příjemné teplo v chladném počasí, víceúčelové kapsy pro uchovávání věcí.

TEXPEL
SPLASH



BUNDA 3V1



Kapuce v límci



S570 Bunda Aviemore 3v1

EN 343 TRÍDA 3:1

Víceúčelová voděodolná bunda, odepínací fleecové vložka, dvě přední kapsy s krytým zipem.



100% Polyester, Peach PVC zátěr 230g
Vnitřní oděv: 100% Polyester Fleece 260g
100% Polyester 60g
černá S-3XL
žlutá M-XXL
tmavě modrá S-3XL

Kapsa na mobilní telefon



	Black	Yellow	Navy
Reg	S - 3XL	M - XXL	S - 3XL

Fleece lze nosit samostatně



Bundy 3v1 nabízí plnou ochranu před přírodními živly

Nastavitelné manžety na suchý zip

Víceúčelové kapsy

Přístup k tisku

PWR™

EXTREME RAINWEAR

3x1

C

VYROBENO Z

PORTWEST
EXTREME
WATERPROOF & BREATHABLE



1 VODĚODOLNÁ VNĚJŠÍ TKANINA
OŠETŘENÁ

2 NEPROMOKAVÝ A PRODYŠNÝ
POVRCH NEBO MEMBRÁNA

3 VNITŘNÍ PRODYŠNÁ TKANINA
NEBO PODŠÍVKA



VODĚODOLNÝ

přes 10,000mm

EXTRÉMNÍ VODĚODOLNOST

Portwest Extreme dosahuje více než 10 000 mm hydrostatického tlaku, což odpovídá více než 10 metrům vodního sloupce. (ISO 811: 2018 Stanovení odolnosti proti pronikání vody. Zkouška hydrostatickým tlakem).



PRODYŠNOST

přes 15,000g/m²/24hod

TVRDĚ PRACOVAT V POHODLÍ

Čím vyšší je g/m²/24 hod., tím je tkanina prodyšnější. (JIS L1099:2012 Metoda B1 Propustnost vodní páry). Portwest Extreme dosahuje nejlépe hodnocené úrovně prodyšnosti.

PORTWEST
EXTREME

S553 / S555
S556
DOSAHUJE

10,000mm

VÝJIMEČNÁ
VODĚODOLNÁ
OCHRANA

NORMA
VODĚODOLNÉ

PORTWEST
EXTREME

S553 / S555
S556
DOSAHUJE

15,000g/m²
/24hrs

VÝJIMEČNÉ PRODYŠNÉ
VLASTNOSTI

NORMA
PRODYŠNÉ



Límeč s fleecem
povrchem

Kapuce v límci

Přední klopa

Nastavitelné
manžety na suchý zip

Přístup k tisku

Kapsy na zip

S553

Bunda Radial 3v1

EN 343 TRÍDA 3:3

WP 10,000MM, MVP 15,000G/M²/24HRS



100% Polyester, Peach Finish 130g
100% Polyester Oxford 600D 190g
Vrchní část: 100% polyesterová síťovina
65g, spodní část a rukávy: 100%
polyester 190T Taffeta, 60g
Odnímatelná tkanina: 100% Polyester
Fleece 280g

tmavě modrá, černá S-3XL

S553



Fleece lze nosit
samostatně

**NEW
COLOUR**

PORTWEST
EXTREME
WATERPROOF & BREATHABLE

TEXPEL
SPLASH

PWR je ochranná známka společnosti Portwest.

Kapuce s kšiltlem a stahováním

Skrytá kapsa na mobilní telefon

Přední klopa



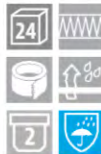
Kapsy na zip

Přístup k tisku

Nastavitelné manžety na suchý zip

S556 Kalhoty Vanquish

EN 343 TRÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 15,000G/M²/24HRS



Stylové kalhoty, které se hodí do kolekce PWR Rainwear. Kalhoty Vanquish využívají vysoce voděodolnou a prodyšnou tkaninu Portwest Extreme s podlepenými švy pro zajištění plné ochrany. Boční zip umožňuje snadný přístup k obuvi. Díky plně elastickému, nastavitelnému opasku a tvarovaným nohavicím mají tyto kalhoty skvělý vzhled.

100% Polyester Oxford 600D 190g
černá S-XXL

PORTWEST
EXTREME
WATERPROOF & BREATHABLE

TEXPEL
SPLASH



S555 Bunda Outcoach

EN 343 TRÍDA 3:3
WP 10,000MM, MVP 15,000G/M²/24HRS



Vysoce výkonná bunda nabízí maximální nepromokavou, větruvzdornou a prodyšnou ochranu pro celoroční využití. Vyrobeno z vysoce odolné vnější tkaniny s propustnou podšívkou ze síťoviny, což zajišťuje celkový komfort v nepříznivých podmínkách. Voděodolné zipy, ergonomický střih, kapuce, mnoho kapes na uložení věcí. Sportovní střih a nízká konstrukce.

100% Polyester Oxford 600D 190g
Tělo podšívka: 100% polyesterová síťovina, 65g Rukávy: 100% Polyester, 190T Taffeta, 60g

černá S-3XL

PORTWEST
EXTREME
WATERPROOF & BREATHABLE

TEXPEL
SPLASH

SEALTEX™ CLASSIC

E

Špičková technologie, flexibilní PU tkanina

SEALTEX™ CLASSIC

S450 Bunda Sealtex™ Classic EN 343 TRÍDA 3:1



Stylový oděv, výjimečná odolnost proti vodě, profesionální nepromokavá bunda. Svařované švy, prostorná, pohodlná, velký úložný prostor pro vaše osobní a pracovní věci, krytý zip s upínáním na cvočky. Vynikající voděodpudivé vlastnosti za každého počasí.



Sealtex Classic: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 200g

TEXPEL
SPLASH

černá, olivově zelená, tmavě modrá
žlutá

5XL

Dostupné ve 4 barvách

	Black	Olive Green	Navy	Yellow
Reg	S - XXL	S - 3XL	S - 5XL	S - 3XL



Kapuce v límci

Očka a zadní otvor pro větrání

Skruté zapínání na zip a druky

Nastavitelné manžety na druky

Informace o materiálu

Sealtex™ Classic je high-tech PU textilie, flexibilní a vysoce odolný 100% polyester úplet, 200g. Portwest provádí pravidelné testování Sealtex™ Classic tkaniny pro zajištění minimálních parametrů splňujících EN343. Používáme nezávislé testovací domy, které provádí hydrolyzu a hydrostatické testy. Sealtex™ Classic dosahuje nejlepších výsledků v těchto testech.

Výhody oděvů

Tato exkluzivní řada vás udrží v teple a suchu za nepříznivých podmínek. Svařované švy jsou odolné větru i dešti. Elastický materiál lze snadno otřít a oděvy tak vypadají stále dobře a vydrží déle.



Plně elastický pas

Svařované švy pro maximální ochranu před vlhkostí

Odolné proti roztržení a plísni

Nastavitelný spodní lem na druky

SEALTEX™
CLASSIC

S451 Kalhoty Sealtex™ Classic

EN 343 TRÍDA 3:1



Lehké, extrémně odolné vůči vodě, pro každodenní venkovní použití. Vhodné i pro tvrdé pracovní podmínky. Jsou prostorné, nosí se navrch pracovního oblečení, elastický pas pro pohodlné nošení, nastavitelné nohavice na cvoček.



Sealtex Classic: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 200g

černá, olivově zelená, tmavě modrá
žlutá

5XL

TEXPEL™
SPLASH

Dostupné ve 4 barvách

	Black	Olive Green	Navy	Yellow
Reg	S - XXL	S - 3XL	S - 5XL	S - 3XL



Kapuče v límcí

Boční kapsy

Nastavitelný
spodní lem na
druky
SEALTEX™
CLASSIC

**Odolný a
pružný
materiál se
snadnou
údržbou**
Nastavitelné manžety na
drukyElastický pas v zadní
částiSvařované vodotěsné
švy

Elastické pruhy

Nastavitelné
popruhy s upínací
sponouNastavitelný spodní
lem na druhy
S452 Kombinéza Sealtext™ Classic
EN 343 TRÍDA 3:1


Kompletní nepromokavá ochrana za vynikající cenu. Tento oděv může být nošen na pracovní oblečení nebo spodní prádlo, takže vám nebude zima ani v chladných podmínkách. Snadno se obléká i svléká, kryté zapínání na zip, boční kapsy, stahovací kapuce skrytá v límcí.

Sealtext Classic: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 200g

tmavě modrá S-3XL

žlutá M-3XL

S453 Lačlové kalhoty Sealtext™
EN 343 TRÍDA 3:1


Lehké a praktické Sealtext™ lačlové kalhoty, svařované švy chrání před větrem a deštěm a poskytují tak plnou ochranu v nepříznivém počasí.

Sealtext Classic: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 200g

tmavě modrá M-XXL

TEXPEL
SPLASH

TEXPEL
SPLASH

SEALTEX™ ESSENTIAL

Informace o materiálu

Vyrobeno z 90% PVC a 10% PU, 330g. Sealtext Essential je vysoce flexibilní, odolný a měkký na dotek. Tricot pletený podklad poskytuje vynikající pohodlí a PU zátěr poskytuje plnou voděodolnou ochranu.

Výhody oděvů

Sealtext Essential obsahuje kvalitní tkaninu s odbornými technikami. Vysoce frekvenční svařované švy zajišťují suchu a pohodlí v nepříznivých podmínkách. Tato elastická tkanina lze snadno otřít a tím poskytuje delší životnost.

SEALTEX™ ESSENTIAL

L450 Oblek do deště Sealtext Essential (dvoudílný oblek)

EN 343 TŘÍDA 3:1



Oděv do deště Sealtext Essentials nabízí vynikající ochranu v jedné pohodlné sadě. Sada bundy a kalhot se všemi skvělými vlastnostmi používanými ve všech sortimentech Sealtext včetně vysokofrekvenčních svařovaných švů. Tento oblek je balen společně v jednom sáčku, který je ideální pro maloobchod.

Sealtext Essential: 90% PVC, 10% PU 330g

tmavě modrá S-3XL

Skvělá hodnota - oblek do deště - 2 ks

Kapuce a lem se stahovací šňůrkou

Kapuce v límci

L450

Přední klopa

New

Odolná tkanina

Svařované vodotěsné švy

2 kapsy

Nastavitelné manžety na druky

Plně elastický pas

Nastavitelný spodní lem na druky



Maloobchodní balení

SEALTEX™ AIR

Informace o materiálu

Vyrobeno z vysoce prodyšného, high-tech materiálu, PU zátěr, na flexibilním 100% polyesteru, 180g.

Výhody oděvů

Sealtex™ AIR poskytuje výjimečnou úroveň nepromokavých, větruvzdorných a prodyšných vlastností. Svařované švy pro ochranu proti nepříznivým povětrnostním podmínkám, lehká textilie pro maximální pohodlí a volný pohyb.

E



WATERPROOF



BREATHABLE



WINDPROOF



Kapuce v límci

Očka a zadní otvor pro větrání

Skryté zapínání na zip a druky

Nastavitelné manžety na druky

SEALTEX™ AIR

S350 Bunda Sealtex™ AIR

EN 343 TRÍDA 3:2



Výjimečná odolnost proti vodě a prodyšné vlastnosti dělají tento oděv jedinečným.



Sealtex AIR: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 180g



tmavě modrá, olivově zelená S-3XL

Lehké, prodyšné a více flexibilní

TEXPEL™ SPLASH

S351

Kalhoty Sealtex™ AIR

EN 343 TRÍDA 3:2



Oděvy výjimečné kvality, kalhoty vyrobené z unikátního lehkého materiálu Sealtex, který nabízí prodyšné vlastnosti, nepromokavost a větruvzdornou ochranu.

Sealtex AIR: 100% polyester, úplet Tricot, PU zátěr 180g

tmavě modrá, olivově zelená S-3XL

TEXPEL™ SPLASH



Plně elastický pas

Nastavitelný spodní lem na druky

SEALTEX™ OCEAN

Informace o materiálu

Vyrobena z 95% PVC, 5% PU, gramáž 310g. Sealtex™ Ocean je velmi měkká a velmi flexibilní tkanina, která zcela překonává tuhost spojenou s materiálem typu PVC. Tento nově vyvinutý materiál je náročně testován, je vysoce odolný proti vodě a zaručuje maximální pohodlí pro uživatele.

Výhody oděvů

Vysoká kvalita těchto oděvů poskytuje maximální pohodlí. Vyrobena na základě požadavků našich zákazníků. Vynikající hodnota za bezkonkurenční cenu. Svařované švy pro vynikající voděodolné vlastnosti i v extrémních podmínkách.

E

SEALTEX™ OCEAN



Kapuce s kšiltlem a stahováním

Pevný plastový a suchý zip

Nastavitelné manžety na druky

Svařované vodotěsné švy

S251

Kalhoty Sealtex™ Ocean

EN 343 TRÍDA 3:1



Tyto klasické kalhoty jsou vyrobeny z vysoce výkonné Sealtex™ Ocean tkaniny, která poskytuje uživateli kompletní ochranu proti nepříznivým povětrnostním vlivům. Tento oděv má plně elastický pas, takže jej lze snadno osadit přes kalhoty, nastavitelné lemy na druky a zatavené švy.

Sealtex Ocean: 95% PVC, 5% PU 310g
X žlutá M-XXL, tmavě modrá S-XXL

**TEXPEL™
SPLASH**

Plně elastický pas



Nastavitelný spodní lem na druky

S250

Bunda Sealtex Ocean

EN 343 TRÍDA 3:1



Bunda Sealtex Ocean nabízí vynikající ochranu v nepříznivém počasí s optimálním pohodlím. Odolná, funkční, včetně kapuce s kšiltlem a stahováním, klopa s krytým zipem, zatavené švy, nastavitelné vnější manžety a elastická vnitřní manžeta.



Sealtex Ocean: 95% PVC, 5% PU 310g
X žlutá M-XXL, tmavě modrá S-XXL

**TEXPEL™
SPLASH**

Kompletní voděodolná ochrana

373

Nejprodávanější zboží s garantovaným výkonem

Kapuce v límci

S440 Bunda do deště Classic

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



S440 bunda je určena k nošení při špatném počasí, praktická a odolná, nabízí výjimečný poměr kvality a ceny.

100% Polyester, PVC zátěr 210g

X olivově zelená, černá,
šedá, tmavě modrá
Y oranžová, žlutá



S438

376

Také ve verzi
plášť



Lepené švy

Očka a zadní otvor
pro větrání

	Olive Green	Orange	Black	Grey	Navy	Yellow
Reg	S-4XL	S-3XL	XS-4XL	S-3XL	XS-5XL	S-4XL

Výhody oděvů

Praktické řešení do deště. Určeno k nošení za špatných povětrnostních podmínek. Lepené švy a odolný materiál s dlouhou životností jsou zárukou maximálního komfortu a ochrany.

Cenově dostupné a praktické oblečení do deště

Lepené švy

Plně elastický pas

Boční přístup



Nastavitelný spodní lem na druku

S441 Kalhoty do deště Classic

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



Stejně jako kalhoty, tak i bunda do deště se vyznačují svojí lehkostí, snadnou skladovatelností a spolehlivostí v nepříznivém počasí. Prostorný jednoduchý střih, boční otvory pro přístup do spodních kalhot. Nastavitelné nohavice na cvoček, bezkonkurenční poměr kvality a ceny.



100% Polyester, PVC zátěr 210g
X olivově zelená, černá, šedá, tmavě modrá
Y oranžová, žlutá



	Olive Green	Orange	Black	Grey	Navy	Yellow
Reg	S - 4XL	S - 3XL	XS - 6XL	S - 3XL	XS - 6XL	S - 6XL



Maximální ochrana, bezkonkurenční hodnota



Kapuce v límci

Očka a zadní otvor pro větrání

Víceúčelové kapsy

Lepené švy

tmavě modrá

žlutá

černá

olivově zelená

Delší kabát délky 120cm

	Navy	Yellow	Black	Olive Green
Reg	S - 4XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL



S438 Klasický pánský plášť do deště

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



S438 nabízí vynikající ochranu před deštěm.

100% Polyester, PVC zátěr 210g
tmavě modrá S-4XL, černá, olivově zelená S-3XL
žlutá S-3XL

NEW COLOUR

NEW COLOUR

4XL

TEXPEL[®]
SPLASH

Skvělá hodnota - oblek do deště - 2 ks



L440

Ideální pro maloobchod



L440

Prodává se dohromady

L440

Oděv do deště Essentials (dvoudílný oděv)

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



Oděv do deště Essentials nabízí cenově výhodné, praktické a odolné řešení. Lehký dvoudílný oblek lze pohodlně zabalit a jednoduše vybalit v nepříznivém počasí. K dispozici v maloobchodním balení.



100% Polyester, 190T, PVC zátěr 190g

tmavě modrá S-3XL

žlutá S-3XL

NEW COLOUR

TEXPEL SPLASH



Bunda a kalhoty do deště s nejlepší hodnotou kvality 377



Výkonná ochrana proti větru a dešti

E



VYLEPŠENO

Přidaná reflexní páska

Očka a zadní otvor pro větrání

Kapuce v límci

Plně elastický pas

Boční přístup

Reflexní pruhy

Reflexní pruhy



Lepené švy

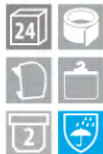


Nastavitelný spodní lem na druky

Lepené švy

F440 Bunda do deště Classic Iona

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



Lehká a praktická bunda Iona Classic nabízí voděodolné vlastnosti a zvýšenou viditelnost. Kapuce v límci, nastavitelný lem, velké úložné kapsy, ventilace.

100% Polyester, PVC zátěr 210g
černá, tmavě modrá S-3XL



F441 Kalhoty do deště Classic Iona

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



Kalhoty Iona Classic nabízí zvýšenou viditelnost, pružný pas, boční kapsy, nastavitelný lem.

100% Polyester, PVC zátěr 210g
černá, tmavě modrá S-3XL





F438

Očka a zadní otvor pro větrání

Reflexní pruhy



F438 Kabát do deště Iona

Classic

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 5,000MM



Kabát do deště Classic Iona poskytuje zvýšenou viditelnost díky většímu pokrytí. Použitím lehké tkaniny je tento oděv plně vodotěsný. Kapuce, kapsy pro bezpečné uložení věcí, zadní větrací otvor pro větší prodyšnost.

100% Polyester, PVC zátěr 210g

tmavě modrá S-3XL

F441

378



Kapuce v límcí



Vnitřní elastické manžety

Lepeně švy

Přední zip

Delší kabát délky 120cm

IONA je ochranná známka společnosti Portwest.

RIPSTOP

POLSTROVANÉ

E

Informace o materiálu

Vyrobena z inovativního materiálu se zátěrem RIPSTOP, 100% polyester, gramáž 250g. Zateplená podšívka 170g pro teplo a pohodlí.

Výhody oděvů

Navrženo pro náročné venkovní pracovní podmínky. Pohodlí, styl a pevnost jsou jedinečné charakteristiky Ripstop kolekce. Odolná tkanina nabízí uživateli odolnost proti roztržení a vynikající ochranu proti vodě za všech okolností.



Vynikající odolnost proti roztržení a vodě



S563

Bunda RS více kapes

EN 343 TRÍDA 3:1

S563 je velmi pevná bunda vyrobená z materiálu Ripstop, který je odolný proti roztržení. Extra zateplení, límeček a podkrytí brady s fleecovou podšívkou pro pohodlné nošení, lepené švy pro lepší ochranu proti vodě, víceúčelové kapsy pro uložení potřebných věcí.

100% Polyester, Ripstop, PVC zátěr 250g

100% Polyester 55g

100% Polyester 170g

tmavě modrá S-XXL

TEXPEL
SPLASH

POLSTROVANÉ

RIPSTOP

E

Límeč s fleecem
povrchem

Kapuce v límci

Kapsa na
mobilní
telefon

Reflexní paspulky



Víceúčelové kapsy

Nastavitelné manžety
na suchý zip

**Ripstop vesta také k
dispozici**



S560

398

S562

Bunda RS Parka

EN 343 TRÍDA 3:1



Velmi oblíbená bunda s vynikajícím poměrem mezi cenou a kvalitou. Pevná, voděodolná, extra zateplení 170g, reflexní proužky na hrudi a na rukávech, víceúčelové kapsy pro uložení věcí.

100% Polyester, Ripstop, PVC zátěr 250g
100% Polyester 55g

100% Polyester 170g

černá/šedá XS-3XL

tmavě modrá/středně modrá S-XXL

TEXPEL
SPLASH

Vyzkoušené a ověřené v nejtěžších podmínkách

381

RIPSTOP

POLSTROVANÉ

E

S561 Bomber RS

EN 343 TŘÍDA 3:1



Robustní moderní design, kompletní voděodolná ochrana a vynikající životnost, vhodná i pro náročné pracovní prostředí. Bunda je lehká, ale velmi dobře zateplená, krytý zip, límeček a podkrytí brady s fleecem podšívkou pro větší pohodlí při nošení.

- 100% Polyester, Ripstop, PVC zátěr 250g
- 100% Polyester 55g
- 100% Polyester 170g
- černá/šedá S-XXL



Límeček s fleecem povrchem

Kapuce v límci

Reflexní paspuly

Kapsa na mobilní telefon

Víceúčelové kapsy

TEXPEL SPLASH

POLSTROVANÉ

Kapsa na mobilní telefon

Reflexní paspuly

Nastavitelné manžety na suchý zip

PORTWEST TEXO CLASSIC™

TX30 Portwest Texo bunda do deště

EN 343 TŘÍDA 3:1



Základní vlastnosti této bundy jsou vynikající ochrana proti vodě a dlouhá životnost, zajímavý design a zpracovanost.

50 UPF

- 100% Polyester, Ripstop, PVC zátěr 250g
- 100% Polyester 55g
- 100% Polyester 170g
- šedá S-XXL

Nastavitelné manžety na suchý zip

TEXPEL SPLASH

SECURITY

S534 Bunda Security

EN 343 TRÍDA 3:1



Bunda Security poskytuje tepelné a nepromokavé vlastnosti. Lepené švy, krytý dvoucestný zip, žebrové manžety, zadní límec a nárameníky pro odlišení od klasického vzhledu.

100% Oxford Nylon, PU zátěr 130g
 100% Polyester 60g
 100% Polyester 120g
 černá S-XXL



Kapuče v límci

Nárameníky

Smyčka na radiostanici

Víceúčelové kapsy

Žebrované manžety

TEXPEL
SPLASH

Bezpečnost na prvním místě

S535 Bunda Pilot

POLSTROVANÉ



Klasická bunda Pilot je vhodná pro běžné nošení i pro práci. Kvalitně zateplená a voděodolná bunda s masivním mosazným zipem a se zapínáním kapes na cvoček.

100% Nylon, PA zátěr 115g
 100% Nylon 75g
 100% Polyester 245g
 černá S-4XL

4XL

TEXPEL
SPLASH

Kapsa na rukávu

Žebrované manžety

Výrobky vhodné pro bezpečnostní agentury:



B310 412

C701 290

FW26 465

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY

3x1

E

Odepinací kapuce

Odepinací rukávy

Vnitřní kožíšek lze odejmout



Víceúčelové kapsy

Náplety na rukávech a lem

Odnímatelná vložka oděvu

3 způsoby použití



1. S kožešinovou
podšívkou



2. Bez kožešinové
podšívky



3. Zateplená vesta

F465

Bomber 3v1

EN 343 TRÍDA 3:1

WP 15,000MM



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

Vnitřní oděv: 100% polyesterová kožešinová podšívka 365g

Tělo/rukávy: 100% polyester 60g

Rukávy: 100% polyesterová výplň 120g

černá, tmavě modrá S-3XL

TEXPEL
SPLASH

IONA

EN 342

POLSTROVANÉ

IONA**E****S484 Kalhoty Corporate****Waterproof**EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g tmavě modrá M-XXL

300D OXFORD WEAVE INDUSTRY**TEXPEL** SPLASH

Plně elastický pas

Boční kapsy

**S484**

Nastavitelný spodní lem na druky

S482 Zateplené kalhoty Iona Lite

EN 343 TRÍDA 3:1

WP 15,000MM
EN 342 0.349M². K/W (B), 2, X

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g 100% Polyester 60g 100% Polyester 170g tmavě modrá XS-XXL

300D OXFORD WEAVE INDUSTRY**TEXPEL** SPLASH

Plně elastický pas

**S482**

Nastavitelný spodní lem na druky

S481 Kalhoty Iona Lite

EN 343 TRÍDA 3:1

WP 15,000MM



100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g tmavě modrá XS-3XL

300D OXFORD WEAVE INDUSTRY**TEXPEL** SPLASH

Plně elastický pas

Boční kapsy

**S481**

Nastavitelný spodní lem na druky

IONA™

3x1

Odnímatelný fleece Soft Luxurious

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY

E

Zvýšená viditelnost

Informace o materiálu

Vyrobeno z 300 Denier 100% polyesteru, který je vhodný pro náročné podmínky. 300D tkanina má vynikající odolnost proti roztrhnutí a otěru. Polyuretanový (PU) zátěr je prodyšný a nepromokavý a zároveň udržuje čistý povrch oděvu.

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY

Výhody oděvů

Řada Iona™ Lite se vyznačuje svojí funkcí, zvýšenou viditelností a voděodolností při splnění EN343 (třída 3). Zaručená kompletní ochrana proti dešti.

3 způsoby použití



S431

Fleece lze nosit samostatně



IONA

Přístup k tisku

S431 Bunda Iona 3v1 Traffic

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM



Všestranná bunda Iona 3v1 Traffic je vyrobená z 300D materiálu pro kompletní ochranu proti vodě a odnímatelné polar fleece vložky pro optimální teplo. Součástí jsou reflexní pruhy pro zvýšení viditelnosti, víceúčelové kapsy, kapuce v límci a přístup pro tisk loga.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špině, PU zátěr 190g
Vnitřní oděv: 100% Polyester, protižmolková úprava fleece 260g
100% Polyester 60g
tmavě modrá S-3XL

TEXPEL
SPLASH

IONA™

EN 342

POLSTROVANÉ

E

S433 Bunda Iona Lite

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.349M². K/W (B), 2, X



Iona Lite bunda nabízí zvýšenou viditelnost ve špatných podmínkách. Dvě velké kapsy, snadno přístupná kapsa na hrudi na externí mobilní telefon / rádio. Stahovatelná kapuce a spodní lem.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

tmavě modrá XS-4XL, černá XS-3XL

4XL
XS

300D
OXFORD
WEAVE
INDUSTRY

TEXPEL
SPLASH



Nastavitelné manžety na druky

POLSTROVANÉ

EN 342

Kapsa na mobilní telefon

Ochrana před extrémním chladem až do -40°C

Lepené švy

S437 Bunda Corporate Traffic

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.349M². K/W (B), 2, X



Bunda vhodná do všech povětrnostních podmínek, nabízí vynikající ochranu proti vodě, pohodlí a teplo za skvělou cenu. Součástí je stahovací šňůrka, kapuce v límci, kapsy pro ukládání věcí a přístup pro tisk firemního loga.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 170g

tmavě modrá S-3XL



Víceúčelové kapsy

Vnitřní žebrované manžety

Přístup k tisku

300D
OXFORD
WEAVE
INDUSTRY

TEXPEL
SPLASH

3 způsoby použití



1. S kožešinou podšívkou



2. Bez kožešinové podšívky



3. Zateplená vesta



Náplety na rukávech a lem



S435 Bomber Iona 3v1

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM



Univerzální a pohodlná ochrana proti všem povětrnostním vlivům. Odnímatelná kožešinová podšívka, odnímatelný límec a odepinací rukávy. Součástí jsou vnější a vnitřní kapsy, reflexní pruhy poskytující zvýšenou viditelnost ve zhoršených světelných podmínkách.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g
Tělo a rukávy: 100% polyester, 60g

100% polyesterová kožešinová podšívka 365g
Rukávy: 100% polyesterová výplň, 120g
tmavě modrá, černá S-4XL



IONA™

EN 342

POLSTROVANÉ

E

Límeč s fleecem povrchem

Kapuce v límci

Smyčka na radiostanici

Nastavitelné manžety na druhy

Reflexní pruhy

S434 Iona Lite bomber

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.342M². K/W (B), 2, X



Naše nepromokavé bundy poskytují výbornou viditelnost a současně vás udržují v teple a suchu. Límeč s fleecem podšívkou, pletené manžety, průhledný štítek na jmenovku s možností ukrytí v kapse na zip. Stylový design, skrytá kapuce, lepené nepromokavé švy a přístup pro tisk loga.

 100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g
 100% Polyester 60g
 100% Polyester 170g
 tmavě modrá XS-3XL, černá S-3XL

300D
OXFORD
WEAVE

INDUSTRY

TEXPEL™
SPLASH

Vynikající voděodolná ochrana s vylepšenou viditelností | 389

Kapsa na
mobilní telefon

TK > 2™

SOFTSHELL



TK40

Micro polar fleece s podšívkou spojená s pláštěm

Nastavitelné manžety
na suchý zip



TK50

Nastavitelné manžety na suchý zip



TK20

TK40 Softshelová bunda Oregon (2L)



94% Polyester, 6% Elastan, se 100% Polyester Micro Polar Fleece Softshell,
Celková hmotnost: 320g
černá S-4XL
tmavě modrá S-3XL

4XL

TEXPEL
SPLASH

TK50 Softshelová bunda (3L)

5XL
XS



94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k
100% polyester Micro Polar Fleece 150g,
Celková hmotnost: 310g
uhlově šedá S-XXL
tmavě modrá, černá XS - 5XL

TEXPEL
SPLASH

TK20 Softshel Print & Promo (2L)



100% polyester mechanický streč vázaný na 100%
polyester fleece 250g
černá, tmavě modrá S-3XL

TEXPEL
SPLASH

Oděvy s kapucí



Odepínací kapuce

Loketní tvarování

Kapsy na zip Pogumované proužky manžety a suchý zip

TK53

IONA

Ochrana brady

Límeček s fleecem povrchem



Reflexní pruhy

Voděodolné zipy

Nastavitelné manžety na suchý zip

TK54

Zvýšená viditelnost

Kontrastní panely



Kontrastní panely

Víceúčelové kapsy

Pogumované proužky manžety a suchý zip

TK52

Voděodolné zipy

TK53 Softshellová bunda s kapucí (3L)



94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k 100% polyester Micro Polar Fleece 150g, Celková hmotnost: 310g

černá, tmavě modrá S-3XL



TEXPEL
SPLASH

TK54 Softshellová bunda IONA (3L)



94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k 100% polyester Micro Polar Fleece 150g, Celková hmotnost: 310g

černá, tmavě modrá S-3XL



TEXPEL
SPLASH

TK52 Duo Softshell Jacket (3L)



94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k 100% polyester Micro Polar Fleece 150g, Celková hmotnost: 310g

černá S-XXL



TEXPEL
SPLASH

Bestseller


F400 Fleece Argyll Heavy
 EN 14058 TRÍDA 2


F400 patří k těm nejoblíbenějším ve svém druhu. Tradiční design, kvalitní materiál s protižmolkovou úpravou, velmi příjemná na dotek a pohodlná při nošení.



100% Polyester, protižmolková úprava fleecce 400g
 černá, zelená Slate, červená, lahově zelená, tmavě modrá, středně modrá

Více barev je nyní k dispozici také ve velikosti XS, vhodné pro menší postavu



Dámský fleecce také k dispozici

F282 338

Kapsy na zip

Elastické manžety

	Black	Slate Grey	Red	Bottle Green	Navy	Royal
Reg	XS - 5XL	XS - 3XL	XS - XXL	S - XXL	XXS - 7XL	XS - XXL

410g

280g

Oboustranný fleece
Heavyweight




Elastické
manžety

F401 Fleece City




Stylový dvoubarevný design, zdvojený fleece materiál. Pevný a příjemný materiál, dvě spodní kapsy se zipem, náprsní kapsa se zipem, kontrastní stříbrný zip.



 100% Polyester Double Sided Bonded Fleece, protižmolková úprava 410g



 černá XS-3XL, šedá S-XXL, tmavě modrá XS-3XL, červená S-XXL



Stahování v lemu

Elastické
manžety

F205 Fleece Aran

EN 14058 TRÍDA 1




Vhodné jako součást pracovního oblečení nebo pro volnočasové aktivity. Protižmolková úprava prodlužuje životnost oděvu.



 100% Polyester, protižmolková úprava fleece 280g



 černá XS-3XL, červená S-3XL, tmavě modrá XS-4XL

MICROFLEECE

Informace o materiálu:

Microfleece je tkanina z lehkého mikrovláknna. Spojuje v sobě vysoký výkon a vynikající zachování tepelné hodnoty s naprostou flexibilitou a pohodlím.

160g

F180 Svetr Staffa Microfleece



Mikrofleece svetr s protížmolčkovou úpravou pro samostatné nošení i jako součást dalšího oblečení. Stylový a pohodlný svetr pro aktivní životní styl.

100% polyester Microfleece 160g
 černá, tmavě modrá S-3XL



Odlehčené

400g

F180

Reflexní pruhy



S PODŠÍVKOU



Zvýšená viditelnost uživatelů

F433 Fleece Iona Lite

EN 14058 TRÍDA 2



Tato fleece bunda nabízí maximální ochranu a užité vlastnosti a také vysokou viditelnost. Extrémně teplý fleece s protížmolčkovou úpravou, síťovaná podšívka umožňuje dobré větrání a tím zvyšuje komfort uživatele.



100% Polyester, protížmolčková úprava fleece 400g
Tělo: 100% Polyesterová síťovina, 110g
Rukávy: 100% Polyester, 60g
 tmavě modrá XS-3XL



Síťovaná podšívka pro zvýšené pohodlí

Elastické manžety

Kapsy na zip



Luxusní podšívka pro přidané teplo

F285 Větruodolná fleece

EN 14058 TRÍDA 1



V chladném a větrném počasí dokáže udržet příjemnou teplotu. Jednoduchý design, kvalitní protižmolková úprava. Mikrovlákna zajišťují větrnou ochranu, jsou příjemná na nošení, vnitřní kapsy a dvě postranní kapsy s krytým zipem.



100% Polyester, protižmolková úprava fleece 280g

100% Polyester 84g

tmavě modrá S-XXL

Vnitřní náprsní kapsa

Kapsy na zip

Elastické manžety



Kontrastní panely Heavy Duty 600D

S665 Fleece North Sea

EN 14058 TRÍDA 2



100% Polyester, protižmolková úprava fleece 400g

100% Polyester Oxford 600D 210g

100% Polyester 55g

tmavě modrá S-3XL

S665 je jedna z nejvíce odolných a trvanlivých fleeců, která je v naší kolekci k dispozici. Vhodná i pro náročná pracovní prostředí, moderní vzhled a delší životnost díky panelům na ramenou a rukávech. Kapsa na mobilní telefon, stahovatelný spodní lem.

Kontrastní panely

Kapsy na zip

Elastické manžety



Laminovaná podšívka pro větší pohodlí

F330 BuildTex fleece (3L)



Bezkonkurenční fleece F330 vyniká svojí lehkostí, prodyšností a odolností proti vodě. Netradiční laminovaný materiál je vysoce kvalitní a plně funkční. Elastické manžety a stahovatelný spodní lem.



100% Polyester, protižmolková úprava fleece 330g

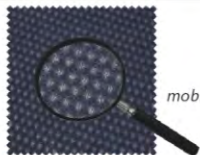
Prodyšný, voděodolný laminát

tmavě modrá XS-4XL, černá S-4XL

Kapsa na mobilní telefon

Kapsy na zip

Elastické manžety



2x1**S PODŠÍVKOU**

Oboustranný oděv

**2 možnosti nošení****S418**

RS oboustranná vesta

24

Vesta S418 je vyrobená z velmi odolného Ripstop materiálu, což zaručuje pevnost a odolnost. Obrácená strana s protišmolkovým fleecem je vhodná pro suché počasí. Pohodlné nošení, skvěle sedí, kapsy se zipem, ve třech oblíbených barvách.

5

100% Polyester, Ripstop, PVC zátěr 230g

100% Polyester, protišmolková úprava fleece 260g

černá S-XXL, tmavě modrá XS-3XL

šedá S-3XL

TEXPEL
SPLASH**POLSTROVANÉ**

Kapsa na mobil



Stahování v lemu

S415

Vesta Classic

18

100% Polyester, PVC zátěr 160g

100% Polyester 60g

100% Polyester 200g

tmavě modrá XS-4XL, černá XS-3XL

6

4XL
XS**TEXPEL**
SPLASH**TK2**

Kapsy na zip

TK51

Softshelová vesta (3L)

24

Alternativa k fleecu, vodě větru odolná, vysoce prodyšná, vhodná pro aktivní pracovní prostředí.

94% Polyester, 6% Elastan 160g laminátovaný k

100% polyester Micro Polar Fleece 150g Celková hmotnost:310g

černá S-XXL

6

TEXPEL
SPLASH

Broušená bavlněná tartan podšívka

Smyčka na radiostanici

S414 Vesta Shetland



Tento oděv nabízí všechny vlastnosti klasické vesty s výhodou extra kapes - na mobilní telefon, náprsní kapsy a vnitřní kapsa se zipem.



65% Polyester, 35% bavlna 190g

100% bavlna Tartan 130g

100% Polyester 200g

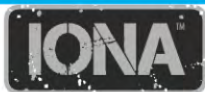


tmavě modrá, lahově zelená, černá

	Navy	Bottle Green	Black
Reg	XS - 5XL	S - 3XL	S - 4XL



Zateplené kapsy



Broušená bavlněná tartan podšívka

Smyčka na radiostanici

Kapsa na mobil

Kapsa na tužku

Přední D-kroužek

Reflexní pruhy

Zateplené kapsy

Zateplené kapsy

Elastické otvory pro ruce

F414 Vesta Iona



Obľíbená zateplená vesta Iona s reflexními pruhy pro větší viditelnost. Multifunkční kapsy pro uchovávání věcí, velmi dobré zateplení.



65% Polyester, 35% bavlna 190g

100% Polyester 60g

100% Polyester 200g



tmavě modrá S-XXL

S410 Vesta Aran



65% Polyester, 35% bavlna 190g

100% bavlna Tartan 130g

100% Polyester 200g



tmavě modrá S-3XL

ZATEPLENÁ VESTA

POLSTROVANÉ

Přední zapínání na druky
Celozateplené provedení

S413 Vesta Kinross

18

Klasický jednoduchý design, vynikající poměr mezi kvalitou a cenou. Dvě boční kapsy pro uložení nářadí nebo osobních věcí.

2

100% Nylon 60g
100% Nylon 60g
100% Polyester 100g
tmavě modrá XS-3XL, černá S-XL

2 kapsy



Do každého počasí

RIPSTOP

POLSTROVANÉ



Plně elastický pas

S412 Vesta Glasgow

18

Vesta Glasgow je vhodná pro chladnější dny. Ideální pro volný čas i pro práci, pohodlný oděv s vynikajícím poměrem mezi hodnotou a cenou.

3

65% Polyester, 35% bavlna 190g
100% Nylon 60g
100% Polyester 150g
tmavě modrá XS-4XL

4XL
XS

POLSTROVANÉ



Límeč s fleecem povrchem

Reflexní paspulky

Napůl elastický pas

SHOWERPROOF

S560 Dvoubarevná vesta RS

24

Robustní moderní design, kompletní voděodolná ochrana a vynikající životnost, vhodná i pro náročné pracovní prostředí. Bunda je lehká, ale velmi dobře zateplená, krytý zip, límeč a podkrytí brady s fleecem podšívkou pro větší pohodlí při nošení.

9

100% Polyester, Ripstop, PVC zátěr 250g
100% Polyester 55g
100% Polyester 170g
černá/šedá S-XXL

TEXPEL
SPLASH

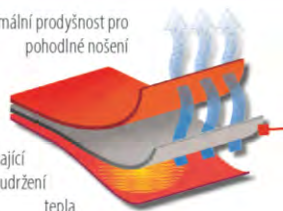
PŘÍSLUŠENSTVÍ ŘADA

Tato řada je ideální pro práci i volný čas. Obsahuje fleecové i pletené výrobky s podšívkami Insulutex pro příjemné teplo a pohodlí, které jsou vhodné i pro velmi chladné počasí.

Kvalitní lehká izolace

Maximální prodyšnost pro pohodlné nošení

Vynikající vlastnosti pro udržení tepla



INSULATEX™
THERMAL INSULATION

Dutá vlákna pro optimální udržení tělesného tepla

Technologie dutého vlákna, Insulutex™ poskytuje lehčí a teplejší podšívku. Unikátní tkanina, která uchovává teplo a nabízí vynikající výkon a pohodlí uživatele.

INSULATEX je ochranná známka společnosti Portwest.



INSULATEX™
THERMAL INSULATION

GL13 Pletené rukavice s podšívkou Insulutex

144
12

9

100% Akryl, Knit
Podšívka Insulutex 40g
černá, tmavě modrá
Jedna velikost



INSULATEX™
THERMAL INSULATION

GL14 Bezprsté rukavice Insulutex

240
12

9

100% Akryl, Knit
Podšívka Insulutex 40g
černá, tmavě modrá
Jedna velikost



GL16 Pletené rukavice Touchscreen

336
12

10

Tyto rukavice poskytují vynikající obratnost a citlivost. Černý pletený úplet je pevný, zatímco šedá část umožňuje přesné pohyby při zadávání příkazů na dotykové obrazovce přístroje.

100% Akryl, Knit,
černá S/M, L/XL, XXL/3XL
tmavě modrá S/M-L/XL



Polštářky s gripy na dlani & index prstů

INSULATEX™
THERMAL INSULATION

GL12 Zateplené fleecové rukavice Insulutex

120
10

100% Polyester, protižmolková úprava fleece 316g
Podšívka Insulutex 40g
černá, tmavě modrá
Jedna velikost



Polštářky s gripy na dlani & index prstů

GL10 Voděodolné lyžařské rukavice

120
10

100% Polyamid 142g
100% polyester Microfleece 120g
100% Polyester 84g
černá, tmavě modrá
Jedna velikost



Polštářky s gripy na dlani & index prstů

GL11 Fleecové rukavice

144
12

100% Polyester, protižmolková úprava fleece 316g
černá
Jedna velikost

PŘÍSLUŠENSTVÍ ŘADA



INSULATEX
THERMAL INSULATOR

B013 Zateplená čepice Insulutex

144
12
9
100% Akryl, Knit
Podšívka Insulutex 40g
černá, šedá, tmavě modrá Jedna velikost
oranžová, žlutá Jedna velikost



INSULATEX
THERMAL INSULATOR

B024 Čepice s podšívkou Insulutex

144
12
7
100% Akryl, Knit
Podšívka Insulutex 40g
šedá, šedá/černá Jedna velikost



INSULATEX
THERMAL INSULATOR

HA10 Fleecová čepice Insulutex

96
12
100% Polyester, protišmolková
úprava fleece 280g
Podšívka Insulutex 40g
černá, zelená Forest, tmavě
modrá, oranžová, žlutá Jedna
velikost



INSULATEX
THERMAL INSULATOR

B023 Zateplená čepice Insulutex Reflective Trim

144
12
9
100% Akryl, Knit
Podšívka Insulutex 40g
černá, tmavě modrá, oranžová, žlutá
Jedna velikost



INSULATEX
THERMAL INSULATOR

B026 Zateplená reflexní čepice Insulutex

144
12
9
100% Akryl, Knit
Podšívka Insulutex 40g
černá, tmavě modrá Jedna velikost



Oboustranná
čepice

HA14 Pokrývka hlavy Reversible Hi-Vis Beanie

144
12
100% Polyester Fleece 230g
100% Polyester Fleece 230g
žlutá/černá, oranžová/černá
Jedna velikost



B010 Baseballová čepice Six Panel

96
12
65% Polyester, 35% bavlna 190g
tmavě modrá, černá
Nastavitelná velikost



B031 Nepromokavá čepice

144
12
100% Akryl, Knit
Membrána Porelle
Podšívka Insulutex 40g
černá, tmavě modrá, žlutá Jedna
velikost



HA18 Vložka do přilby

240
20
92% polyester 8% Elastan 240g
černá Jedna velikost



CS21 Hlavový a krční návlek

240
20

100% Polyester, protižmolková úprava fleece 280g
černá, tmavě modrá Jedna velikost



CS24 Šátek Multiway

240
20

Tento Multiway šátek lze nosit v kombinaci způsobů. Pružná polyesterová elastanová tkanina umožňuje, aby se transformovala pro řadu různých použití, ale stále si zachovává svůj původní tvar.

92% polyester 8% Elastan 260g
černá Jedna velikost

CS20 Fleece Balaclava

240
20

Tato fleece Balaclava je praktickým doplňkem každé zimní sady. Měkká fleece textilie chrání hlavu a obličej v náročných povětrnostních podmínkách.

100% Polyester, protižmolková úprava fleece 190g
tmavě modrá, černá Jedna velikost



CS23 Kukla Multiway

240
20

Použitím elastické polyesterové elastanové tkaniny těsně přiléhá k hlavě a umožňuje snadný pohyb. Děrované otvory na prodyšném chrániči umožňují pohodlné nošení.

92% polyester 8% Elastan 260g
100% Polyester 300g
černá Jedna velikost



PA58

50
10

Zimní vložka do helmy

Zimní vložka vhodná pro všechny helmy Portwest. Vložka se připevňuje čtyřmi suchými zipy. Možné i pro použití s bradovým páskem.

100% bavlna 150g
100% Polyester 200g
černá, tmavě modrá Jedna velikost



Kožeštinová podšívka

HA13 Pokrývka hlavy Winter Trapper

96
12

Pokrývka hlavy ve stylu Traper s vynikající tepelnou izolací v chladných podmínkách.

100% Polyester 90g
100% acrylic podšívka 400g
100% Polyester 100g
černá Jedna velikost



SILVER-ION

SPODNÍ PRÁDLO

Informace o materiálu

Vyrobeno z 93% Wicking polyesteru a 7% Elastanu. Tkanina je potažena trvalým antibakteriálním ošetřením s ionty stříbra, které omezují možný vznik nepříjemného zápachu a prodlužují životnost.



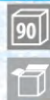
Výhody oděvů

Unikátní technologie vytvoří kolem těla tepelnou bariéru, která je pak upravována v průběhu činnosti. Tkanina umožňuje zvýšit výkon uživatele tím, že dokáže zajistit rychlý odvod přebytečné vlhkosti od pokožky. To umožňuje uživateli být v teple a suchu v extrémní zimě nebo v horku.



B153

B153 Spodní triko Base Pro Antibacterial



Base Pro top obsahuje ionty stříbra, které bojují proti zápachu a zvyšuje dlouhověkost. Vhodné pro celoroční použití.

93% Wicking Polyester, 7% Elastan, Silver Ion Treatment 165g

černá, uhlová S-XXL

Izoluje a odstraňuje vlhkost, tím vás udrží v teple a suchu.



Maloobchodní balení

Kontrastní barevné prošití



B151

B151 Legíny Base Pro Antibacterial



Tyto legíny nabízí vylepšenou tepelnou ochranu, odvádí vlhkost od těla a působí proti zápachu, udržuje v suchu a pohodlí.

93% Wicking Polyester, 7% Elastan, Silver Ion Treatment 165g

černá, uhlová S-XXL

B151





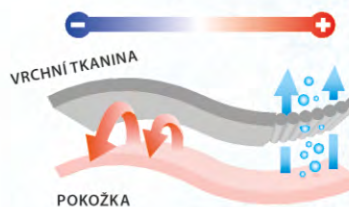
BASE LAYER

Vysoce savý materiál

Představujeme novou řadu thermo prádla! Tyto oděvy jsou vyrobeny ze 100% polyesteru, který odvádí vlhkost směrem od těla a tím zajišťuje suché a příjemné podmínky. Oděvy jsou vhodné pro všechny činnosti a mohou být použity jako další tepelná vrstva pod oblečením v chladném počasí, nebo jako sportovní oděv pro větší pohodlí a lepší výkon.



Maloobchodní balení



B131 Legíny Thermal Baselayer



Tyto hladké legíny nabízí vysokou tepelnou ochranu.



100% Wicking Polyester 140g
černá S - XXL, uhlová S-4XL



B133 Triko Thermal Baselayer



Ke krku, nízkoprofilové švy a rukávy s manžetou zajišťují vynikající vzhled.



100% Wicking Polyester 140g
černá S-XXL, uhlová S - 4XL



Víceúčelové spodní prádlo

B120 Thermo triko s krátkým rukávem

48

Složení materiálu umožňuje pokožce dýchat a přitom ji držet v teple. Ideální spodní prádlo.

50% Polyester, 50% bavlna 200g
 černá, šedá, modrá Sky S-3XL
 bílá, tmavě modrá XS-3XL

B120



B121

B121 Thermo kalhoty

48

B121 působí jako tepelná vložka kolem celého těla. Příjemný materiál velmi dobře drží teplo. Velmi příjemné na nošení.

50% Polyester, 50% bavlna 200g
 černá, šedá, modrá Sky, bílá S-3XL,
 tmavě modrá XS-5XL,



B123

B123 Thermo triko s dlouhými rukávy

48

Nabízí uživateli větší tepelnou ochranu v podobě dlouhých rukávů.

50% Polyester, 50% bavlna 200g
 černá, šedá, modrá Sky, bílá S-3XL, tmavě modrá
 XS-5XL





EN 342

Ochrana před extrémním chladem až do -40°C

300D
OXFORD
WEAVE**BREATHABLE**

Smyčka na radiostanici

Kapuce v límci

Skryté zapínání na zip a druky

Přední D-kroužek

Reflexní pruhy

Funkčnost, výkon a pohodlí

Informace o materiálu

Vyrobeno z 300 Denier 100% polyesteru, který je vhodný pro náročné podmínky. 300D tkanina má vynikající odolnost proti roztrhnutí a otěru. Polyuretanový (PU) zátěr je prodyšný a nepromokavý a zároveň udržuje čistý povrch oděvu.

S585 Zimní kombinéza

EN 343 TRÍDA 3:1
WP 15,000MM
EN 342 0.341M². K/W (B), 2, X



Zimní polstrovaná kombinéza, moderní design je doplněn velmi kvalitním povrchem. Mezi klíčové funkce patří: reflexní pásy pro zvýšení viditelnosti, zesílená kolena, mnoho kapes pro skladování a zipem u kotníků.

100% Polyester, 300D Oxford Weave s povrchovou úpravou proti špíně, PU zátěr 190g
100% Polyester 60g
100% Polyester 170g
šedá/černá, tmavě modrá/černá, červená/černá, černá/žlutá S-XXL

Zip u kotníků

TEXPEL
SPLASH**NEW**
COLOUR

Zaručená ochrana v extrémních chladných podmínkách

405



COLD STORE PORTWEST

Ochrana před extrémním chladem až -58°C po dobu jedné hodiny

Informace o materiálu

Vyrobeno ze 100% prodyšného polyesteru Oxford weave, úpravou proti špinění, 150g. Thermo zateplení 300g pro větší teplo a pohodlí.

Výhody oděvů

Vynikající kolekce oděvů ColdStore pro ochranu i v nejnepříznivějších pracovních podmínkách. Unikátní kolekce oděvů, která vyniká především svými tepelně izolačními vlastnostmi, aniž by oděv byl objemný a těžký. Je pohodlný a příjemný při nošení.



Kapuce v límci

Límeč s fleecem povrchem

Smyčka na radiostanici

Reflexní pruhy

Držák na ID

Pletené manžety

CS12

CS12

Kombinéza ColdStore

EN 342 0.454M². K/W (B), 2, X



Kvalitní "all-in-one" kombinéza je ideální ochrana proti chladu. Reflexní pruhy pro zvýšenou viditelnost a bezpečnost. Zvětšené kapsy jsou vhodné pro uchovávání věcí bez nutnosti sundání pracovních rukavic. Zesílená kolenní část pro větší pevnost a odolnost. Zapínání na zip na nohavicích se suchým zipem. Náprsní kapsa pro uchovávání osobních věcí a kapsička na jmenovku, elastické v zadní části pasu.

100% prodyšný polyester, Oxford Weave, s úpravou proti špinění 150g

100% Polyester 60g

100% Polyester 300g

tmavě modrá S-3XL

-58°C

Zip u kotníků



EN 342

Celá řada ColdStore je plně certifikována CE standardem EN342 ochrana proti chladu. Oděvy jsou vhodné pro chladné prostředí (2°C až -5°C) v mrznoucím prostředí (-25°C) a pro práci v silném mraze (-58°C).

0,454m².K/W(B)
2
X
EN 342



CS10 Bunda ColdStore

EN 342 0.454M². K/W (B), 2, X



Bunda do mrazu CS10 3/4 délka nabízí bezkonkurenční ochranu uživatele. Pevný dvoucestný zip umožňuje dobrou flexibilitu, extra prodloužené náplety s otvorem na palec udržují příjemnou teplotu. Bunda má navíc reflexní pruhy pro zvýšenou viditelnost, náprsní kapsu a ID jmenovku.

100% prodyšný polyester, Oxford Weave, s úpravou proti špinění 150g
100% Polyester 60g
100% Polyester 300g
tmavě modrá S-6XL

CS11 Kalhoty ColdStore

EN 342 0.454M². K/W (B), 2, X



Speciální kalhoty ColdStore mají prodloužený pas pro udržení příjemné teploty těla. Spony jsou výškově nastavitelné a jsou tím pro uživatele pohodlnější. 5 cm široké reflexní pruhy zajišťují lepší viditelnost a bezpečnost. Zesílené kolenní části zvyšují pevnost a odolnost. Zvětšené kapsy umožňují snadný přístup bez nutnosti sundávat rukavice.

100% prodyšný polyester, Oxford Weave, s úpravou proti špinění 150g
100% Polyester 60g
100% Polyester 300g
tmavě modrá S-6XL

COLD STORE PORTWEST

6XL

TEXPEL SPLASH

COLD STORE PORTWEST

6XL

TEXPEL SPLASH

Komfortní ColdStore teplota až -58°C 407

ODĚVY PRO VOLNÝ ČAS



BAREVNÉ
MOŽNOSTI



Dvojitě prošití

B300 Mikina Roma



Ideální pro práci i pro volný čas. Klasický styl, pohodlný střih pro volnost pohybu. Dostupné v oblíbených barvách. Ideální součást pracovního oblečení. Vhodné pro výšivku.



65% Polyester, 35% bavlna 300g

středně modrá, červená, vínová, šedá Heather, tmavě modrá, černá, tmavě modrá



	Navy	Black	Dark Navy	Heather Grey	Maroon	Red	Royal
Reg	XS - 5XL	XS - 4XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL

Informace o materiálu

Prémiové oděvy pro volný čas jsou vyrobeny ze směsi polyesteru a bavlny. Polyester poskytuje vynikající životnost, zatímco obsah bavlny poskytuje pocit pohodlí. Výsledkem jsou oděvy pro volný čas se širokým spektrem využití.

Výhody oděvů

Volný střih pro snadný pohyb. Bohatý výběr barev a stálobarevnost. Dvojitě prošití v celé délce.



B309 Mikina Sorrento



Klasický design se stojáčkem a zipem. Příjemné a pohodlné nošení.



65% Polyester, 35% bavlna 300g

tmavě modrá, černá S - 3XL

Jednoduchá údržba, pohodlné nošení

S PODŠÍVKOU
KAPUCE



B302 Mikina Roma

30

Praktická mikina s kapucí pro větší pohodlí a dlouhou životnost. Součástí je velká klopací kapsa a lemovaná kapuce.

2

50+
UPF

65% Polyester, 35% bavlna 300g
tmavě modrá, středně
modrá, černá S - 3XL

Kapuce s
podšívku Jersey

Broušená bavlněná
tkanina

Podšívka Sherpa

Podšívka Sherpa pro
uchování tepla

Přední zip



KS31 Mikina Nickel

30

Stylová mikina s kapucí je vyrobena z naší exkluzivní bavlněné tkaniny Plus. Moderní střih, spousta technických detailů, atraktivní vzhled, vynikající kvalita a technické provedení.

2

50+
UPF

50% Polyester, 50% bavlna 350g
tmavě modrá, černá S-XXL

KS32 Mikina Pewter s podšívku

12

4

Ideální pro chladné venkovní podmínky, kombinace funkčnosti a stylu. Vnitřní zateplení Sherpa poskytuje extra teplo a přitom umožňuje velkou volnost pohybu. Vnitřní kapsa na zip pro uchovávání osobních věcí, kapsa na telefon a propisky.

50+
UPF

65% Polyester, 35% bavlna 280g

Podšívka rukávů: 100% polyester 60g

Tělo: 100% polyester Sherpa Pile, 300g

Výplň rukávů: 100% polyester 40g

šedá zoom, černá S-3XL

13

BAREVNÉ MOŽNOSTI

Robustní a trvanlivé polokošile



B210 Polokošile Naples

48

Robustní polokošile vyrobená pomocí piqué úpletu směs bavlny a polyesteru, která je měkká na dotek a pohodlné na nošení. Žebrový límeček a manžety, tři knoflíčky. Ideální pro firemní značení.

50+
UPF

65% Polyester, 35% bavlna 210g
černá, tmavě modrá, středně modrá, tmavě modrá, lahvově zelená, žlutá, červená, šedá Heather, vínová, zelená Kelly, modrá Sky, bílá, fialová

5XL
XS

	Black	Navy	Royal	Dark Navy	Bottle Green	Yellow	Red	Heather Grey	Maroon	Kelly Green	Sky Blue	White	Purple
Reg	XS - 5XL	XS - 5XL	XS - 5XL	XS - 4XL	S - 3XL	S - 3XL	XS - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL

Dámské Polo také k dispozici



B209

339,-

410 | Vynikající stálobarevnost, déle vypadá jako nové



B220 Bavlněná polokošile Verona

48

Polokošile Verona je vyrobena ze 100% bavlněné tkaniny, která je měkká na dotek a pohodlně se nosí. Vlastnosti zahrnují žebrovaný pletený límec a manžety, tři knoflíčky. Ideální pro firemní značení.

50+
UPF

100% bavlna Ring Spun 220g
 černá, tmavě modrá, bílá S-3XL

100% bavlna
Ring Spun

Moderní střih



TEXPEL
WICKING

B185 Polokošile Terni

48

Lehký materiál, vysoce prodyšný, snadno udržovaný. Polyesterová tkanina udrží nositele v suchu a pohodlí za všech podmínek.

100% Polyester 150g
 tmavě modrá, černá S - 3XL

VYLEPŠENO
Nový žebrovaný límec



B212 Polokošile s dlouhými rukávy

48

Tato praktická polokošile s dlouhými rukávy nabízí velký komfort při nošení. Žebrovaný límec a manžety, tři knoflíčky, vyšší gramáž, směsový materiál pro větší životnost.

50+
UPF

65% Polyester, 35% bavlna 210g
 tmavě modrá, černá XS - 3XL



TEXPEL
WICKING

B175 Triko Monza

48

Udržuje v chladu, suchu a pohodlí. Měkký, prodyšný polyester odvádí pot, proto uživatel zůstává v chladu a suchu při všech činnostech.

100% Polyester 150g
 tmavě modrá, černá S - 3XL



B310 Svetr Nato

24

1

50+
UPF

Velmi oblíbený svetr ve veřejných službách. 100% akryl, záplatované lokty a ramena, nárameníky na suchý zip, kapsička na tužku na rukávu.

100% Akryl, 7 Gauge 580g
65% Polyester, 35%
bavlna 245g

černá, tmavě modrá S-3XL



BAREVNÉ MOŽNOSTI



B195 Tričko Turin Premium

72
12

50+
UPF

40+
UPF

Toto tričko je vhodné pro práci i pro volný čas. Vysoká kvalita, elegantní a pohodlný střih, vyrobeno ze 100% bavlny.

100% bavlna 195g
šedá Heather, středně modrá,
černá, bílá, žlutá, tmavě
modrá, modrá Sky, červená

* pouze
bílá

	White*	Black	Heather Grey	Navy	Red	Royal	Sky Blue	Yellow
Reg	XS - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL	S - 3XL

Snadná péče, minimum žehlení



S107 Košile Oxford s dlouhými rukávy

S108 Košile Oxford s krátkými rukávy



70% Polyester, 30% bavlna 120g



S107: modrá Sky 15"-19"
S108: modrá Sky 14"-20"



S117 Košile Oxford Easycare s dlouhými rukávy - snadná údržba

S118 Košile Oxford Easycare s krátkými rukávy - snadná údržba



70% Polyester, 30% bavlna 130g



S117: modrá Sky 5-3XL
S118: modrá Sky 5-3XL



S103 Klasická košile s dlouhými rukávy

S104 Klasická košile s krátkým rukávem



65% Polyester, 35% bavlna 100g



S103: bílá 14"-19"
S104: bílá 14"-20"



S101 Polokošile s krátkými rukávy

S102 Pilotní košile s dlouhými rukávy



65% Polyester, 35% bavlna 100g



S101: bílá 14"-20"
S102: bílá 14.5"-19"

S710 Kalhoty London



Vyrobeny z polyester/viskóza materiálu pro pohodlné nošení. Přední a pasové záhyby, do puku, moderní vzhled, dvě boční kapsy, zadní kapsa na knoflík.



65% Polyester, 35% Viskóza 260g

černá 28-46



Zadní kapsa



Lehká ochrana

Elastická kapuce, nohavice,
manžety a pas

Jednorázové pracovní oblečení

Nejprodávanejší jednorázové oděvy,
např. pokrývky hlavy, pláště pro
návštěvníky, zástěry, kombinézy a
rukávniky.

PP - Polypropylen

PE - Polyethylen

SPP - Spunblown polypropylen

*Široký sortiment výrobků pro
jedno použití ve velkém výběru
materiálů, ideální pro
potravinářský průmysl*

ST11

ST11



120

30

1

Kombinéza PP 40g



Polypropylen
tmavě modrá M-3XL
bílá S-3XL

100%



D300

D100



D118

D340

Příslušenství pro jednorázové použití

D300




2000
500
100

Jednorázová PE zástěra s
laclem

Skládací


100%

 PE
bílá, modrá Jedna
velikost
69cm x 107cm

D118

200
50
1

Jednorázový
návštěvník plášť PP


 Polypropylen
bílá S-XXL

D100



3000
500
100

Jednorázová čepice PP

 Polypropylen
modrá, bílá - 49cm

100%


D340



6000
500
100

Jednorázové PE
návleky na obuv

100%

 Polyethylen
modrá - 40cm

1



**BIZTEX**TM

Ochrana před nebezpečím



EN 14605
OCHRANNÝ ODĚV
PROTI KAPALNÝM
CHEMIKÁLIÍM (TYP 3)



EN 14605
OBLEKY SPRAY TIGHT
(TYP 4)



EN 13982-1
OBLEK PROTI SUCHÝM
ČÁSTICÍM TYP 5



EN 13034
OBLEK CHRÁNÍCÍ
PŘED POSTŘÍKÁNÍM
(TYP 6)

EN ISO 14116
OCHRANNÉ ODĚVY -
OCHRANA PROTI TEPLU
A OHNI - MATERIÁLY
A SESTAVY MATERIÁLŮ
S OMEZENÝM ŠÍŘENÍM
PLAMENE



EN 14126
OCHRANNÉ ODĚVY PROTI
INFEKČNÍM LÁTKÁM



EN 1073-2
RADIOAKTIVNÍ ČÁSTICE



EN 1149
ELEKTROSTATICKÉ
VLASTNOSTI



OCHRANA PROTI
CHEMIKÁLIÍM

OCHRANNÝ ODĚV BIZTEX® PRO NEBEZPEČNÉ PROSTŘEDÍ

Ochranný oděv BizTex hazard je špičková řada oděvů certifikovaných podle nejvyšších mezinárodních standardů. Široká škála BizTex® poskytuje účinnou ochranu na mnoha pracovištích. Řada BizTex® hazard je efektivní z hlediska nákladů a zároveň nabízí inovativní high-tech ochranu.

3 špičkové ochranné tkaniny



ANTI STATIC

Třívrstvá polypropylenová konstrukce - SMS spunbond/meltblown/spunbond obsahující prodyšné bariéry. Tento materiál nabízí vysokou pevnost a odolnost. Poskytuje ochranu pracovníka při zachování mobility a pohodlí. Oděvy jsou pevné a odolné, nabízejí vynikající komfort, prodyšnost a měkkost. Široká nabídka řady Portwest SMS BizTex®.



ANTI STATIC

Portwest BizTex Micro tkanina je substrát polypropylenu s antistatickými vlastnostmi, na které se aplikuje polyetylenová fólie (PP/PE). Vnější vrstva zabraňuje průchod molekulám vody, ale umožňuje molekulám par, které se hromadí na vnitřní straně tkaniny, prostup ven. Tato technologie udržuje uživatele v suchu a pohodlí. BizTex Micro poskytuje antistatické vlastnosti, které poskytují ochranu proti elektrostatickým výbojům. BizTex Micro poskytuje antistatické vlastnosti, k dispozici také v gramáži 82g, zvýšená pevnost, odolnost proti oděru a roztržení.



ANTI STATIC
FLAME RESISTANCE

Neohřlavý materiál BizTex SMS je z třívrstvého polypropylenu - SMS spunbond / meltblown / spunbond (SMS), což tvoří prodyšnou bariéru. Vysoká pevnost v tahu a tuhost, ochrana před tekutinami. Všestranné použití, chemická ochrana, pro kontakt s plamenem nebo jiným nebezpečím. Certifikace dle EN14116.



EN standardy

EN 14605: 2005 +A1:2009

Ochranné oděvy proti kapalným chemikáliím. Tato norma specifikuje výkonnostní požadavky na oděvy s kapalnotěsnými (typ 3) nebo rozprašovacími (typ 4), včetně součástí zajišťujících ochranu pouze částí těla. (Typy PB [3] a PB [4])



EN 14605

Ochranný oděv proti kapalným chemikáliím (typ 3)

Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím se spojí mezi částmi oděvu, které jsou nepropustné proti kapalinám. Tento oblek chrání proti silným proudům tekutých chemických látek.



EN 14605

Obleky Spray Tight (Typ 4)

Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím se spojí mezi částmi oděvu, které jsou nepropustné proti postřiku ve formě spreje.



EN 13982-1

EN ISO 13982 - 1 :2004 + A1 :2009

Typ 5

Ochranný oděv pro použití proti pevným částicím chemikálií - Část 1: Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím poskytující ochranu celého těla proti poletávajícím pevným částicím



EN 13034

EN 13034: 2005 +A1: 2009

Tato evropská norma stanoví minimální požadavky na provedení ochranných oděvů proti chemikáliím pro omezené použití a omezené opakované použití.



EN 1149

EN 1149 -5: 2018

Elektrostatické požadavky - povrchová rezistivita (zkušební metoda a požadavky). Tato zkouška odstraňuje elektrostatický náboj, aby se zabránilo vzniku jisker, které by mohly způsobit požár / nebezpečí pro uživatele.



EN 14126

EN 14126: 2003

Stanovuje požadavky a zkušební metody pro omezené použití ochranné oděvy na ochranu proti infekčním agens.



RADIOAKTIVNÍ ČÁSTICE

EN 1073-2: 2002

Ochranné oděvy proti radioaktivní kontaminaci - Část 2: Požadavky a zkušební metody pro ochranné oděvy bez nucené ventilace proti kontaminaci radioaktivními částicemi.

EN ISO
14116

EN ISO 14116: 2015

Tato norma specifikuje funkční požadavky vlastností materiálů na omezené šíření plamene ochranných oděvů. Další požadavky na oblečení jsou také specifikovány.



OCHRANA PROTI
CHEMIKÁLIÍM

Označuje soulad s platnými evropskými normami pro ochranné oděvy proti chemikáliím

ANSI/ISEA
101

ANSI/ISEA 101 2014
americká národní norma.



Výběr produktu BizTex



Zvažte, zda oděvy BizTex ST30, ST35 a ST36 jsou vhodné pro ochranu proti částicím.

Ne

Je požadována odolnost vůči teplu a plamenům?

Ano



BizTex ST80 je vaše ideální volba.



BizTex Micro ST50, ST40 nebo ST41

Je nebezpečí potenciálně škodlivé?

Ne

Pro ochranu proti prachovým částicím můžete vybrat ST11.



Ano

V jakém skupenství je nebezpečí, před kterým se chcete chránit?

Částice

Tekutiny

Plyn

Existuje zde riziko expozice par, které stoupají až k nebezpečné úrovni? Zkontrolujte prosím doporučenou úroveň expozice NIOSH (REL).

Ano

Design. Požadována ochrana typu 1 nebo typu 2. (V této řadě není k dispozici.)

Ne

Kolik postřiku přijde do kontaktu s oblekem?

Mírně

Hodně

Je kapalina klasifikována jako zdraví škodlivá, karcinogenní nebo jinak toxická?

Ne

BizTex ST60, typ 4.



Ano

Portwest ST70. Zkontrolujte prosím doporučenou úroveň expozice NIOSH (REL).

BIZTEX™

	ST30 / ST35 ST36	ST40 ST41	ST50	ST60	ST70	ST80	ST31
OCHRANA PROTI CHEMIKÁLIÍM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EN 14605 Ochranný oděv proti kapalným chemikáliím (typ 3)					✓		
EN 14605 Obleky Spray Tight (Typ 4)				✓	✓		
EN ISO 13982 Oblek proti suchým částicím Typ 5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
EN 13034 Oblek chránící před postřikáním (typ 6)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EN 1149-5 Ochranné oděvy - Elektrostatické vlastnosti - Část 1. Zkušební metoda pro měření povrchového měrného odporu	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EN 14126 Ochranné oděvy proti infekčním látkám		✓		✓	✓		
EN 1073-2 Radioaktivní částice	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
EN ISO 14116 Ochranné oděvy - Ochrana proti teplu a ohni - Materiály a sestavy materiálů s omezeným šířením plamene						✓	



BIZTEX™

SMS

ANTI STATIC



OCHRANA PROTI
CHEMIKÁLIÍM

EN 13982-1

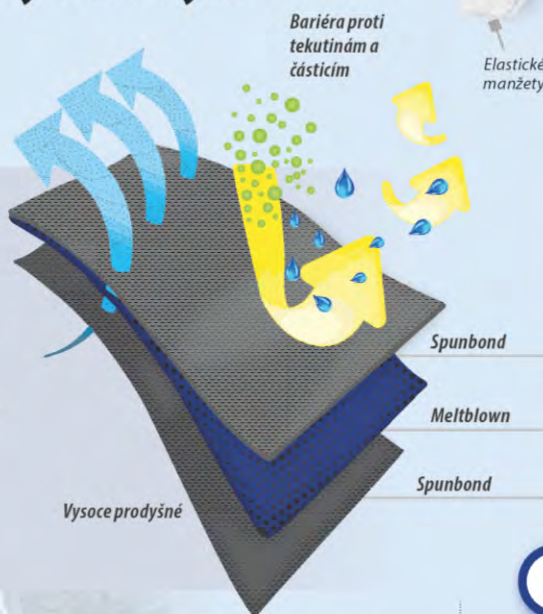
EN13034

EN 1149

EN 1073-2

Vynikající prodyšná ochrana proti nebezpečným suchým částicím

Portwest BizTex® SMS se skládá z
třívrstvé polypropylenové
konstrukce - SMS spunbond/
meltblown/spunbond obsahující
prodyšné bariéry.



Uzavíratelné krytí zipu

Kapuce

Elastické
manžety

Elastický lem

5 6

Doporučené využití v průmyslu:

- Úklidové práce
- Malování a zdobení
- Manipulace s azbestem
- Ochrana proti částicím
- Stavebnictví
- Farmaceutický průmysl

EN standardy

ST30 BizTex SMS kombinéza typ 5/6

EN ISO 13982 TYP 5
EN 13034 TYP 6
EN 1149 -5
EN 1073-2
ANSI/ISEA 101

50
25



100%



ANSI/ISEA
101

Jedna z nejlepších kombinéz na trhu co se týče poměru kvality a ceny v typu 5 a 6. Používá se jako vnější vrstva na pracovní oblečení, výborná pevnost švů, odolnost proti roztržení, elastické nohavice, manžety, pas a kapuce.

4XL

BizTex SMS 55g
X bílá S-4XL
Y tmavě modrá M-3XL

LOW LINT



CHEMICAL
PROTECTION

EN 13982-1

EN 13034

EN 1149

EN 1073-2

570 | **Nejprodávanejší kombinézy z nízkogramážní tkaniny**

BIZTEX™

SMS

ANTI-STATIC

Kapuce

Uzavíratelné krytí zipu



Ergonomicky tvarovaná kapuce

Dvoucestný zip



**Tkanina Trilaminat
pro maximální
ochranu**

Reflexní páska HiVisTex Pro

5 6

Elastický lem

ST35 BizTex SMS kombinéza s pletenými manžetami, typ 5/6

50
25



EN ISO 13982 TYP 5
EN 13034 TYP 6

100%



EN 1149 -5
EN 1073-2



Vysoce prodyšný SMS materiál. Pletené manžety, elastický pas a kotníky pro větší volnost pohybu. Antistatické vlastnosti.

BizTex SMS 55g
 bílá M-4XL

LOW LINT

5 6

ST36 Kombinéza VisTex SMS typ 5/6

50
25



EN ISO 13982 TYP 5
EN 13034 TYP 6
EN 1149 -5
EN 1073-2

100%



Tato SMS kombinéza je vybavena Hi-Vis reflexní páskou pro lepší viditelnost v noci nebo ve špatných světelných podmínkách. Třívrstvá tkanina poskytuje vysokou pevnost v tahu. Volnost pohybu a pohodlí s maximální ochranou nositele.

3XL

BizTex SMS 55g
 oranžová M-3XL

LOW LINT



CHEMICAL PROTECTION

EN 13982-1

EN 13034

EN 1149

EN 1073-2



CHEMICAL PROTECTION

EN 13982-1

EN 13034

EN 1149

EN 1073-2

BIZTEX™

SMS

ANTI STATIC

FLAME RESISTANCE

Pokud hrozí riziko expozice nebezpečného prachu a potenciálně výbušných nebo hořlavých materiálů chraňte se oblekem BizTex FR.

Vysoce prodyšné

Bariéra tekutin a částic

Spunbond s FR zátěrem

Meltblown s FR zátěrem

Spunbond s FR zátěrem

5 6

ST80

Kombiněza BizTex SMS FR typ 5/6

50
25



EN ISO 13982 TYP 5

EN 13034 TYP 6

EN 1149-5

EN 1073-2

EN ISO 14116 INDEX 1

100%



SMS FR kombiněza je vyrobena s využitím inovativní technologie netkané textilie. Materiál je prodyšný, pohodlný při nošení i po delší dobu. Hlavními rysy této kombinězy je odolnost vůči prachu a stříkajícím tekutinám, nehořlavost a antistatické vlastnosti.

3XL

Biztex SMS FR 55g
bílá M-3XL

LOW LINT



EN ISO 14116

Kapuce

Uzavíratelné krytí zipu

Elastické manžety

Elastický lem

Doporučené využití v průmyslu:

- Biologické nebezpečí
- Elektronický průmysl
- Těžební průmysl
- Ropný a plynárenský průmysl
- Petrochemický průmysl
- Technická infrastruktura
- Nástřiky barvou
- Použití v průmyslu

BIZTEX™

MICRO SMS

ANTI STATIC

Kombinace všech výhod Biztex SMS a Biztex Micro, včetně antistatických vlastností, vysoké pevnosti v tahu, ochrany před pronikáním tekutin a částic při zachování pohodlí a optimální volnosti pohybu.



5 6



ST50 Kombinéza BizTex Microcool typ 5/6

50
25

CE

EN 13034 TYP 6
EN ISO 13982 TYP 5
EN 1149-5
EN 1073-2



Tato kombinéza představuje pohodlí v podobě prodyšného panelu a ochranu typu 5 a 6. Unikátní design zahrnuje kombinaci dvou materiálů. Poskytuje vynikající chemickou bariéru a vynikající prodyšnost a pohodlí.

3XL

BizTex PP/PE & SMS 60g
bílá M-3XL

LOW LINT

CE
CAT
III



CHEMICAL
PROTECTION



EN 13034



EN 13982-1



EN 1149



EN 1073-2



Nehořlavé BizTex SMS FR příslušenství

ST85

2 CE 200
25 100%

Návlek na obuv BizTex SMS FR Typ PB [6]

EN 13034 TYP PB [6]
EN 1149-5
EN ISO 14116 INDEX 1

Biztex SMS FR 55g
bílá Jedna velikost

Elastický lem

CE
CAT
III



CHEMICAL
PROTECTION



EN 13034



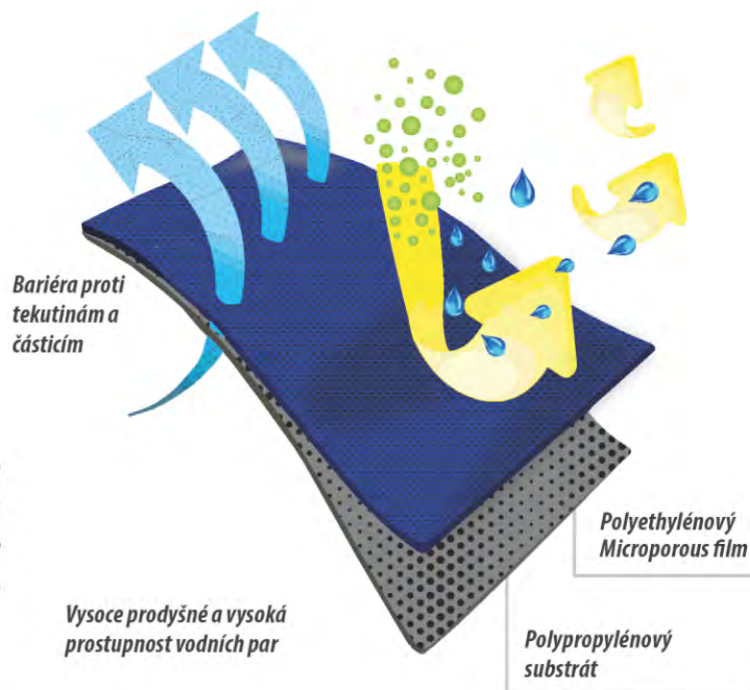
EN 1149

EN ISO
14116

Vyšší komfort a ochrana | 573

Antistatická prodyšná ochrana proti kapalnému nebezpečí

Portwest BizTex Micro se skládá z polypropylenového substrátu, který je laminovaný mikroporézním polyethylenovým filmem (PP/PE). Vnější vrstva textilie zabraňuje průchodu molekul kapaliny dovnitř, zatímco vnitřní umožňuje molekulám páry projít ven.



EN 14126 klasifikace	Test	Minimální výkonnost	Výsledky BizTex Micro
Krevní patogeny	ISO 16604	20 kPa	CLASS 6
Odolnost vůči syntetické krevní penetraci	ISO 16603	-	-
Odolnost vůči penetraci kontaminovanými aerosoly	Krev	Log > 5	CLASS 3
Odolnost vůči penetraci pevných částic	ISO 22612	Log ufc < 1	CLASS 3
Odolnost vůči penetraci bakterií	ISO 22610	t > 75	CLASS 6

TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACE

EN 14126 je standard, který zaručuje ochranu proti biologickým rizikům a infekčním činitelům, jako je SARS, Ebola a ptačí chřipka. BizTex® ST60 vystupuje na nejvyšší úrovni ve čtyřech z pěti testů používaných k certifikaci oděvů na EN14126, jak je uvedeno v tabulce výše.

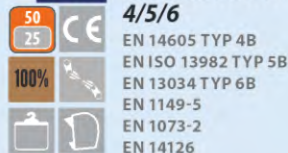
Použití v lékařství



ST60 z řady Portwest BizTex je ideální volbou pro pracovníky ohrožené biologickými infekčními riziky.

4 5 6

ST60 Kombinéza BizTex Microporous typ 4/5/6



Kombinéza Microporous nabízí vynikající ochranu před prachem a chemickou ochranu před biologickými činiteli. Velmi účinná ochrana před chemickými látkami, prodyšná, ergonomický design pro volnost pohybu a pohodlí a prodyšnost.

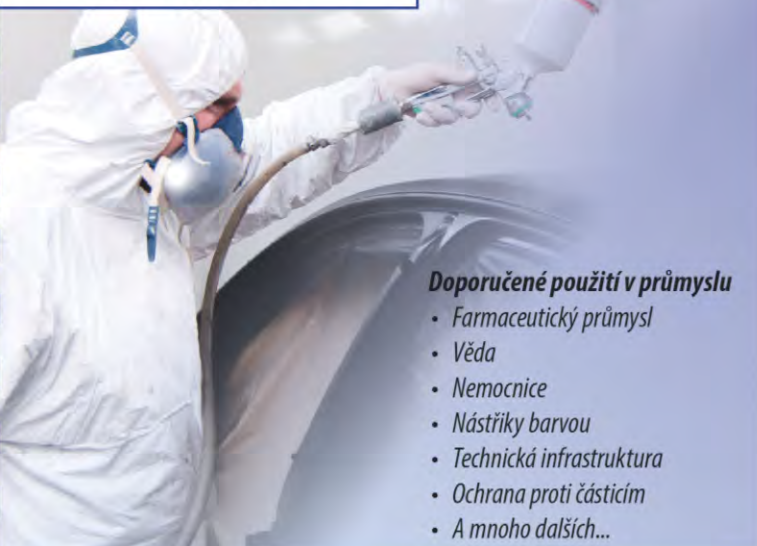
3XL

BizTex Microporous 60g
bílá M-3XL

LOW LINT



Použití v průmyslu



Doporučené použití v průmyslu

- Farmaceutický průmysl
- Věda
- Nemocnice
- Nástřiky barvou
- Technická infrastruktura
- Ochrana proti částicím
- A mnoho dalších...



Lepené švy

Švy na kombinéze nabízejí vynikající ochranu proti biologickým rizikům a infekčním činitelům.



BIZTEX™

MICRO

ANTI-STATIC



Elastické manžety

Elastický lem

5 6

ST40 Kombinéza BizTex Microporous typ 5/6



EN ISO 13982 TYP 5B
EN 13034 TYP 6B
EN 1149-5
EN 1073-2
EN 14126
ANSI/ISEA 101

ANSI/ISEA 101

Prostorný design zaručuje větší pohodlí a neomezuje pracovní výkon. Nabízí zvýšený rozsah pohybu, aniž by byla ohrožena bezpečnost. Lehká konstrukce oděvu a mikroporézní polyethylenová vrstva nabízí zvýšenou ochranu uživatele. Elastická kapuce, nohavice, pas a manžety, dvoucestný přední zip a uzavíratelná přední klapa.

3XL

BizTex Microporous 60g
bílá S-3XL

LOW LINT



Elastické manžety

Zakrytí obuvi

5 6

ST41 Kombinéza BizTex Microporous s krytím obuvi typ 5/6



EN ISO 13982 TYP 5B
EN 13034 TYP 6B
EN 1149-5
EN 1073-2
EN 14126

3XL

BizTex Microporous 60g
bílá M-3XL

Lehká a odolná kombinéza s vynikající prodyšností. Poskytuje pohodlí, patřičnou ochranu a maximální bezpečnost. Kombinéza obsahuje krytí obuvi a protiskluznou podrážku.

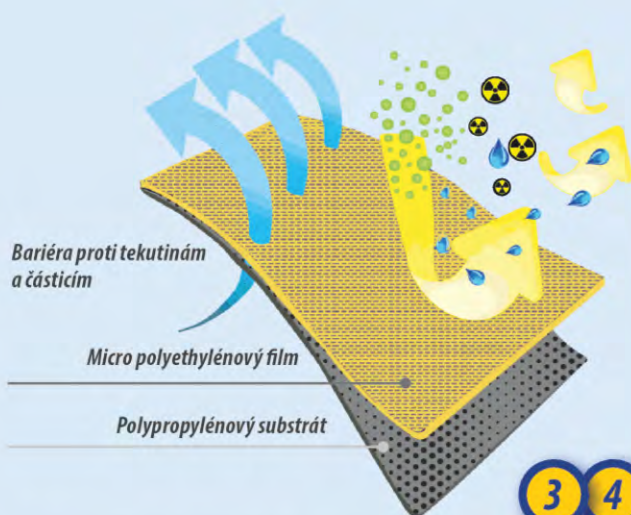
LOW LINT



BIZTEX™**MICRO PLUS**

ANTI-STATIC

BizTex® Micro Plus poskytuje celou řadu ochrany před kapalnými chemikáliemi (typ 3), a kapalných aerosolů (typ 4), lehký a odolný materiál



3 4 5 6

ST70 Kombinéza BizTex Microporous typ

50
25

1

3/4/5/6

EN 14605 TYP 3B
EN 14605 TYP 4B
EN ISO 13982 TYP 5B
EN 13034 TYP 6B
EN 1149-5
EN 1073-2
EN 14126

Tato kombinéza nabízí vynikající mechanickou pevnost a ochranu proti částicím a kapalinám. Odolný mikroporézní polypropylenový laminát poskytuje vynikající ochranu před postříkáním chemikáliemi a infekčními látkami. Flexibilita tkaniny zaručuje ochranu a pohodlí i v těch nejnáročnějších podmínkách.

Polypropylen 50g/polyethylen 32g
Celková hmotnost 82g
 žlutá M-XXL

Doporučené použití v průmyslu:

- Biologické nebezpečí
- Nakládání s chemickými látkami
- Dekontaminace
- Management pro nemoci / katastrofy
- Nebezpečné materiály
- Průmyslové čištění a údržba
- Jaderná energetika
- Petrochemický průmysl



Lepené švy

Švy na kombinéze nabízejí vynikající ochranu proti biologickým rizikům a infekčním činitelům.

LOW LINT





Doplňky BizTex SMS



ST31




ST31 Plášť BizTex SMS Coat typ PB [6]

EN 13034 TYP PB [6]
EN 1149-5

50
25

100% Pevný plášť s ochranou proti tekutinám a částicím. Prodyšný a pohodlný materiál. Přední zapínání na druky.

CE

 BizTex SMS 55g
bílá L-XXL



Príslušenství BizTex Microporous




ST42 Zástěra BizTex Microporous typ PB[6]

EN 13034 TYP PB [6]
EN 1149-5

300
30

100% Tato zástěra je ideální pro přípravu potravin a laboratorní práce a poskytuje omezenou ochranu proti postříkání v souladu s antistatickou ochranou EN13034 a EN1149-5.

CE

 BizTex Microporous 60g
bílá Jedna velikost



CHEMICAL PROTECTION EN 13034 EN 1149



CHEMICAL PROTECTION EN 13034 EN 1149



ST50

ST43

ST44

BIZTEX[™]
ANTI STATIC

MICRO

Příslušenství BizTex Microporous



ST47

2 CE 150 25 100%

**Rukávničky BizTex Microporous s
pletanou manžetou typ PB[6]**

EN 13034 TYP PB [6]
EN 1149 -5

 BizTex Microporous 60g
bílá Jedna velikost




ST43

2 CE 150 25 100%

**BizTex Microporous návlek na paži
typ 6PB**

EN 13034 TYP PB [6]
EN 1149 -5

 BizTex Microporous 60g
bílá Jedna velikost



Vysoce prodyšné a vysoká prostupnost vodních par



ST44

2 CE 200 25 100%

**BizTex Microporous návlek na obuv typ
6PB**

EN 13034 TYP PB [6]
EN 1149 -5

 BizTex Microporous 60g
bílá Jedna velikost



ST45

2 CE 200 25 100%

**BizTex Microporous návlek na obuv typ
6PB**

EN 13034 TYP PB [6]
EN 1149 -5

 BizTex Microporous 60g
bílá Jedna velikost



Průvodce barvami









Kingsmill | Odstíny barev

 tmavě modrá Pantone 289C	 tmavě modrá Pantone 5395C	 černá Black3C	 olivově zelená Pantone 2329C	 středně modrá Pantone 7686C	 středně modrá Epic Pantone 287C	 perská modrá Pantone 7692C	 modrá Pantone 19-4125 TCX
 vínová Pantone 7630C	 jedlová Pantone 445C	 lahvově zelená Pantone 626C	 bílá Pantone White	 Safari Pantone 7534C	 šedá Epic Pantone 432C	 grafitová Cool Grey 11C	 šedá zoom Pantone 425C
 červená Pantone 186C	 oranžová Pantone 151C	 zelená Forest Pantone 7736C	 khaki Epic Pantone 452C	 jasně fialová Pantone 2645C	 kovově šedá Pantone 19-0201 TCX		
















Pracovní oděvy 100% bavlna | Odstíny barev

 černá Pantone Black	 tmavě modrá Pantone 533C	 středně modrá Pantone 7687C	 červená Pantone 186C	 lahvově zelená Pantone 626C	 khaki Epic Pantone 452C	 oranžová Pantone 021C	 grafitová Cool Grey 11C
--	---	--	---	--	---	--	--

Portwest Texo | Odstíny barev

 uhlová Pantone 437C	 tmavě modrá Pantone 289C	 oranžová Pantone 1585C	 černá Pantone Black	 středně modrá Epic Pantone 287C	 khaki Epic Pantone 452C	 lahvově zelená Pantone 626C	 červená Pantone 186C
---	--	--	---	---	--	---	--

Oděvy pro volný čas | Odstíny barev

 tmavě modrá Pantone 289C	 černá Pantone Black	 lahvově zelená Pantone 626C	 červená Pantone 186C	 středně modrá Pantone 7686C	 tmavě modrá Pantone 5395C	 uhlová Pantone 437C	 růžová Pantone 214C
 žlutá Pantone 109C	 zelená Kelly Pantone 7727CP	 červená Warm Red C	 fialová Pantone 7672C	 vínová Pantone 7642CP	 modrá Sky Pantone 2171C	 šedá Heather Pantone Cool Gray 4CP	

Převod velikostí

Tato velikostní tabulka by měla být použita jako vodítko při výběru správné velikosti. Například, člověk s obvodem hrudníku 108 cm -112 cm by si měl vybrat bundu nebo kombinézu velikosti L.



Muži krk

	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Metric (cm)	37	38	39	41	42	43	44
Imperial (inches)	14.5	15	15.5	16	16.5	17	17.5



Muži pas

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL
Metric (cm)	68	72	76	80	84	88	92	96	100
Imperial (inches)	26	28	30	32	33	34	36	38	40
Euro - DE, NL, BE	42	44	46	48	50	52	54	56	58
Euro - FR, ES, PT	34	36	38	40	42	44	46	48	50



Muži hrudník

	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL	7XL	8XL
Metric (cm)	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120
Imperial (inches)	28	30	32	33	34	36	38	40	41	42	44	46	47
Euro	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
Leisurewear	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL	7XL	8XL	9XL



Ženy přes prsa

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Metric (cm)	72	76	80	84	88	92	96	100
Imperial (inches)	28	30	32	33	34	36	38	40
Euro - DE, BE, NL, NO, SV, DK	32	34	36	38	40	42	44	46
Euro - FR, ES, PT	34	36	36/38	40	42	44	46/48	48
Italy - IT	36	38	40	42	44	46	48	50
UK		8	10	12	14	16	18	20
Leisurewear	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL



Ženy pas

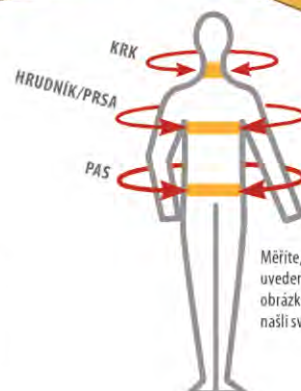
	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Metric (cm)	60	64	68	72	76	80	84	88
Imperial (inches)	22	24	26	28	30	32	33	34
Euro - DE, BE, NL, NO, SV, DK	32/34	36	38	40	42	44	46	48
Euro - FR, ES, PT	34/36	38	40	42	44	46	48	50
Italy - IT	36/38	40	42	44	46	48	50	52
UK	6	8	10	12	14	16	18	20

Poznámka: Velikosti oděvů se liší v závislosti na druhu.

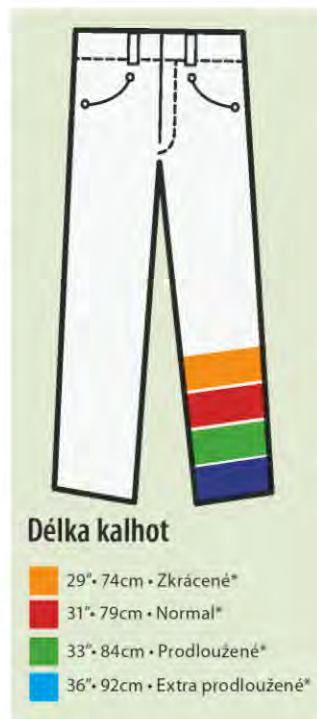
Tabulka velikostí obuvi

Při nákupu obuvi si prosím přeměřte velikost chodidla, neboť neexistuje přesný standard pro převod velikostí obuvi.

UK dámské velikosti	1	2	3	4	5	6	6.5	7	8	9						
US dámské velikosti																
Euro velikosti	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
UK pánské velikosti	1	2	3	4	5	6	6.5	7	8	9	10	10.5	11	12	13	14
US pánské velikosti																



Měřte, jak je uvedeno na obrázku, abyste našli svou velikost



Délka kalhot

- 29" - 74cm - Zkrácené*
- 31" - 79cm - Normal*
- 33" - 84cm - Prodloužené*
- 36" - 92cm - Extra prodloužené*

Rukavice

XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
5	6	7	8	9	10	11	12	13





SYMBOLY

VLASTNOSTI PRODUKTU



VYLEPŠENO
VYLEPŠENÍ
Označuje vylepšení stávajícího produktu.



XXS-8XL
Udává rozsah velikosti produktu od nejmenší k největší velikosti.



ANSI/ISEA
ANSI/ISEA
Produkt je testován dle USA ANSI norem



CE KAT III
Označuje výrobek označený symbolem CE v kategorii 3



Nové barvy
Nová barva byla přidána do stávajícího stylu.



Nový vzhled
Tento symbol je znamením pro nový produkt v katalogu



Dámské oděvy
Tento symbol znamená, že tyto oděvy byly navrženy speciálně pro ženy.



Víceúčelové oděvy
Tento symbol označuje, že oděv je multifunkční a lze jej nosit různými způsoby.



Evropská vlajka
Značí zboží vyráběné v EU



ESD
Značí zboží, které je vhodné pro ESD prostředí



**DVOJÍ
OCHRANA
PŘED
NEBEZPEČÍM**

Duální norma
Označuje, že oděv je certifikován dle NFPA 2112 a NFPA 70E.



Polstrované
Tento symbol označuje, že oděv je polstrovaný. Zachycuje teplo a zvyšuje pohodlí.



S podšívkou
Tento symbol označuje, že oděv je s podšívkou pro větší teplo a pohodlí



CE certifikace
Tento symbol označuje shodu základních požadavků na ochranu zdraví a bezpečnost stanovené v evropských směrnicích.



Odnímatelná vložka oděvu
Tento symbol znamená, že oděv má odnímatelnou vložku.



Smyčka na radiostanici
Tento symbol znamená, že oděvy jsou navrženy pro snadné uložení radiostanice.



Kapsa na mobilní telefon
Tento symbol znamená, že kapsa na mobil je součástí oděvu



Vnitřní kapsa na tablet
Tento symbol označuje oděvy, jejichž součástí je kapsa na tablet.



Odepínací kapuce
Tento symbol znamená, že oděv je dodáván s odnímatelnou kapucí



Přístup k tisku
Tento symbol znamená, že oděvy mají přístup k tisku / vyšívání.



Sňúrka k brýlím zdarma
Produkty označené tímto symbolem mají sňúrku k brýlím zdarma



Kapuce
Tento symbol znamená, že oděv je dodáván s neodnímatelnou kapucí.



Interaktivní oděv
Tento symbol upozorňuje na funkci zip-in pro vytvoření jednoho kusu oděvu.



Síla úpletu
Tento symbol označuje hustotu úpletu tkaniny.



UPF 50+
Tento symbol znamená, že tkanina odráží 98% UV záření dopadající na oděv.



Dvoucestný zip
Zip lze otevřít z horní nebo dolní části oděvu.



Víceúčelové kapsy
Oděvy s víceúčelovými kapsami



UPF 35+
Tento symbol označuje, že tkanina má UPF hodnocení 35+. Je to schopnost oděvu odrážet až 97% UV záření, které dopadá na oděv.



Oboustranný oděv
Tento symbol znamená, že oděvy jsou oboustranné.



Proti poškrábání
Povrchová úprava určená ke zmiřování poškrábání.



1 vrstva
Tento symbol znamená, že oděv je bez podšívky a je vyroben pouze pomocí vnější vrstvy tkaniny.



Prodyšné oděvy
Tento symbol označuje výrobky z prodyšné a voděodolné textilie.



Proti zamřování
Povrchová úprava, která pomáhá snížit účinky zamřzení



2 vrstvy
Tento symbol označuje, že výrobek má 2 vrstvy - vnější a vnitřní vrstvu.



Napůl elastický pas
Tento symbol označuje napůl elastický pas kalhot pro celodenní pohodlí uživatele.



Boční deformace
Volitelný test pro bezpečnostní přilby, ukazuje odolnost vůči bočním kompresím.



3 vrstvy
Tento symbol znamená, že oděv má 3 vrstvy - vnější, střední a vnitřní vrstvu.



Plně elastický pas
Tento symbol označuje plně elastický pas kalhot pro celodenní pohodlí uživatele.



Roztavený kov
Volitelný test pro ochranné přilby, ukazuje odolnost vůči roztaveným kovům a projekci horkých pevných látek.



Holster kapsy na nářadí



Kapsy na kolenní vložky
Mnoho z našich výrobků disponuje kapsami na kolenní vložky. Tyto oděvy jsou ergonomicky navrženy tak, aby nebránily volnému pohybu.



RIS symbol
Reflexní oděvy splňují speciální normu platnou pro železnice.
Orange only



Rukavice pro dotykový displej
Tento symbol znamená, že rukavice mohou být použity s většinou mobilních zařízení s dotykovou obrazovkou



Lepené švy
Tento symbol znamená, že oděv má lepené nepromokavé švy.



Nehořlavá páska
Označuje, že oděv má ohnivzdorné reflexní pásy.



Certifikováno po 50 pracích cyklech
Tento symbol označuje shodu s normou EN ISO 20471 po 50 pracích cyklech* * Minimální požadavek podle EN normy je 5 pracích cyklů.



Svařované vodotěsné švy
Tento symbol znamená, že oděv má vysokofrekvenčně svařované nepromokavé švy.



FR, IW
Oděv má dvojité prošití, průmyslové prání, nehořlavou reflexní pásku.



Balení pro výdejní automaty
Tento symbol označuje, že tento výrobek je vhodný pro výdejní automaty.



SYMBOLY

DETAIL ZBOŽÍ



Tkanina
Tento symbol označuje detaily tkaniny



Zateplení
Tento symbol označuje detaily zateplení



Z-barva
Tento symbol označuje velmi syté barvy



Kontrastní tkanina
Tento symbol označuje detaily kontrastní tkaniny



X-barva
Tento symbol označuje běžné barvy



Svršek
Tento symbol označuje materiál svršku



Podšívka
Tento symbol označuje detaily podšívky



Y-barva
Tento symbol označuje syté barvy



Podešev
Tento symbol označuje materiál použitý v podešev výrobku. F kód se týká návrhu podešve, např. F12

BALENÍ A POČET KS V KARTONU



Počet ks v kartonu
Počet ks v kartonu, které nemají vnitřní balení.



Výrobky s ramínkem
Výrobky s ramínkem pro maloobchodní prezentaci.



Maloobchodní balení
Produktové prezentace pro maloobchodní prodej. Všechny výrobky mají čárové kódy. Zeptejte se obchodní týmu pro další informace.



Maloobchodní balení
Označuje maloobchodní balení.



Maloobchodní balení
Položka speciálně zabalená pro maloobchodní prodej.

POČTY KS V BALENÍ

Značí počet ks v kartonu. Všechny naše výrobky jsou prodávány v jedné velikosti a jedné barvě v kartonu.

Počty ks v balení

B = vnitřní balení
C = karton
P = paleta

Jednotka prodeje

Minimální počet ks pro objednání daného zboží. Není-li uvedeno jinak, minimální počet je jeden ks nebo jeden pár.

200
10

Příklad 1
UOS=1

Příklad 1
10 = vnitřní balení 200 = celkové množství kartonu. V tomto případě je minimální objednávka 1 ks. Oranžové políčko vždy značí větší objednávkovou množství než 1.

3000
500
100

Příklad 2
UOS=3000

Příklad 2
100 = vnitřní balení 500 = prostřední balení 3000 = celkové množství kartonu. Oranžové políčko značí minimální objednávkovou množství.

x30
10

Příklad 3
UOS=10

Příklad 3
10 = vnitřní balení x30 = celkové množství kartonu (300). Oranžové políčko značí minimální objednávkovou množství.

Oranžové políčko značí minimální objednávkovou množství.

x6
x10
50

Příklad 3
UOS=50

Příklad 4
50 = vnitřní balení
x10 = počet vnitřního balení na prostřední balení

x6 = počet prostředního balení na karton
Vnitřní balení na karton (10x6 = 60)

Počet jednotlivých kusů v kartonu (50x10x6 = 3000)

Oranžové políčko značí minimální objednávkovou množství.

Příklady jednotek prodeje

1 = jednotlivě = oděvy, speciální rukavice
2 = pár = obuv, většina rukavice
B = vnitřní balení = jednorázové rukavice
C = karton = Biztex, jednorázové oblečení, rukavice A800



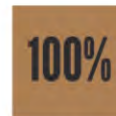
1 = Jednotlivě



2 = pár



B = vnitřní balení














C = karton














Nové zboží je označeno zeleně

2085 297	A185 547	A505 560	A730 505	AF83 188	B210 410	C071 342	C721 292	CS24 401	E061 141	FC03 450
2201 328	A195 533	A510 560	A735 505	AF84 189	B212 411	C073 319	C730 321	CT32 516	EP02 642	FC04 450
2202 329	A196 545	A511 561	A740 505	AF91 187	B220 411	C075 325	C733 321	CT45 511	EP04 643	FC10 469
2204 329	A197 544	A520 561	A745 498	AP01 549	B300 408	C078 324	C734 321	CT65 510	EP06 642	FC11 469
2205 343	A198 544	A521 558	A750 549	AP02 524	B302 409	C079 324	C737 342	CT67 508	EP07 643	FC12 461
2206 329	A199 545	A530 559	A751 549	AP30 523	B303 148	C099 344	C738 319	CT69 508	EP08 642	FC14 468
2207 329	A200 555	A531 559	A760 553	AP31 519	B304 149	C107 297	C774 322	CT90 509	EP16 643	FC15 436
2208 328	A209 557	A540 558	A761 499	AP32 518	B305 149	C276 159	C775 322	CV01 313	EP18 643	FC16 459
2209 328	A210 555	A590 539	A762 499	AP50 513	B306 148	C370 160	C776 323	CV02 313	EP20 642	FC17 433
2802 298	A219 557	A610 519	A780 550	AP52 517	B307 307	C374 160	C802 300	CV03 314	EP21 642	FC21 469
2852 331	A220 554	A611 514	A781 551	AP60 494	B308 148	C375 162	C803 305	CV04 314	EP30 642	FC25 423
2860 296	A225 554	A620 518	A790 552	AP62 524	B309 408	C376 160	C806 304	CV05 314	F180 394	FC44 468
2885 297	A229 557	A621 513	A800 521	AP70 534	B310 412	C377 160	C808 301	CV06 315	F205 393	FC52 433
A001 539	A230 555	A622 517	A801 492	AP80 523	B315 148	C387 287	C811 303	CV07 315	F250 145	FC53 433
A002 539	A245 548	A625 514	A802 492	AP81 512	B316 149	C394 155	C812 303	CV08 315	F282 338	FC56 425
A010 543	A250 556	A626 511	A803 492	AP90 495	B317 149	C395 155	C813 299	CV09 313	F285 395	FC57 431
A020 542	A260 556	A630 515	A810 494	AP91 495	B900 674	C405 163	C814 302	CV10 315	F300 145	FC58 425
A030 543	A270 556	A635 519	A812 490	AS10 311	B901 674	C464 124	C820 331	CV11 314	F301 145	FC59 427
A040 543	A271 556	A640 515	A813 490	AS11 311	B903 674	C465 111	C833 320	CW10 276	F330 395	FC60 432
A050 542	A280 548	A641 535	A814 491	AS20 310	B904 672	C466 109	C834 320	CW11 277	F374 160	FC61 432
A080 542	A290 552	A643 518	A820 491	AS21 310	B905 672	C467 110	C836 322	CW12 277	F400 392	FC63 443
A100 525	A300 537	A645 514	A827 496	B010 400	B907 675	C468 115	C837 342	D100 565	F401 393	FC64 443
A105 527	A302 538	A646 512	A835 496	B013 400	B908 675	C469 108	C838 318	D118 565	F414 397	FC65 442
A109 525	A310 530	A655 521	A845 496	B023 400	B909 675	C470 162	C851 330	D300 565	F433 394	FC66 443
A110 540	A315 531	A665 510	A880 538	B024 400	B910 672	C471 164	C852 330	D340 565	F438 379	FC67 442
A111 541	A319 530	A667 509	A881 493	B026 400	B912 673	C472 162	C859 294	DX440 16	F440 378	FC81 478
A112 540	A320 531	A688 515	A882 493	B027 661	B916 673	C473 164	C865 331	DX441 17	F441 378	FC82 478
A113 540	A330 537	A689 516	A900 563	B028 661	BIZ1 226	C474 163	C875 296	DX449 16	F465 384	FC84 478
A115 541	A340 526	A690 516	A905 563	B029 661	BIZ2 228	C475 163	C881 304	DX460 14	F474 165	FC86 478
A120 532	A350 528	A691 516	A910 563	B030 661	BIZ4 231	C476 159	C887 287	DX470 18	F476 165	FC87 478
A121 535	A351 528	A700 504	A915 563	B031 400	BIZ5 227	C481 162	C890 299	DX471 18	F477 307	FC88 478
A129 532	A352 529	A710 504	A925 563	B120 404	BIZ6 232	C484 163	CH10 309	DX472 19	F813 306	FC89 478
A130 541	A353 529	A720 504	A930 562	B121 404	BIZ7 225	C494 161	CH11 309	DX474 15	FA10 670	FC90 478
A135 527	A354 529	A721 503	AC01 520	B123 404	BT10 668	C496 161	CH12 308	DX480 19	FA11 670	FC94 479
A140 546	A360 534	A722 503	AC05 520	B131 403	BZ11 232	C497 161	CR10 295	E040 144	FA12 670	FC96 479
A143 547	A400 536	A723 500	AC10 520	B133 403	BZ12 232	C565 133	CR12 295	E041 143	FA21 671	FC97 479
A145 547	A427 536	A724 503	AC20 520	B151 402	BZ13 229	C600 327	CS10 407	E042 140	FA22 671	FD01 424
A146 546	A435 536	A725 502	AF22 186	B153 402	BZ14 229	C676 323	CS11 407	E043 141	FA23 671	FD02 424
A150 527	A445 536	A726 501	AF50 189	B175 411	BZ30 228	C701 290	CS12 406	E044 144	FB30 251	FD09 429
A171 538	A450 548	A727 500	AF53 184	B185 411	BZ31 231	C703 291	CS20 401	E046 141	FB31 251	FD10 428
A174 526	A500 560	A728 501	AF73 185	B195 412	C030 233	C711 293	CS21 401	E049 139	FC01 451	FD11 429
A175 526	A501 561	A729 502	AF82 188	B209 339	C070 325	C720 258	CS23 401	E052 132	FC02 451	FD15 428

 	 	 	 	 	 	 	 	 	 	 	 
FD17 454	FP49 597	FR31 196	FR98 235	FW29 460	FW95 471	IW10 644	KS63 161	P200 608	PA04 666	PS04 614	
FD85 426	FP50 593	FR35 222	FT12 458	FW31 445	G456 107	IW30 644	KX340 48	P201 608	PA06 666	PS05 615	
FD90 470	FP51 593	FR36 222	FT13 458	FW32 445	G465 106	IW40 644	KX341 47	P203 608	PA08 635	PS06 615	
FD95 470	FP52 593	FR37 223	FT15 434	FW33 440	G470 107	IW50 644	L440 377	P209 608	PA10 635	PS07 615	
FF50 208	FP53 593	FR38 223	FT16 421	FW34 441	G475 107	IW90 644	L450 371	P220 608	PA13 620	PS09 612	
FL02 477	FP54 597	FR41 249	FT17 421	FW35 453	G476 107	JN14 166	L470 156	P223 608	PA30 611	PS11 612	
FP01 591	FP55 592	FR43 249	FT25 437	FW36 435	GL10 399	JN15 166	L474 157	P250 608	PA31 611	PS12 612	
FP02 591	FP56 592	FR46 248	FT35 436	FW39 346	GL11 399	KIT10 676	L476 156	P251 608	PA44 634	PS16 617	
FP05 591	FP62 598	FR47 248	FT36 423	FW40 475	GL12 399	KIT20 676	LJ20 669	P271 608	PA45 634	PS18 613	
FP08 590	FP63 598	FR50 209	FT37 422	FW41 347	GL13 399	KIT30 676	LW12 340	P291 608	PA47 634	PS21 623	
FP10 589	FP64 598	FR51 333	FT41 347	FW42 438	GL14 399	KIT40 677	LW13 341	P301 607	PA48 634	PS29 622	
FP11 590	FP65 598	FR52 213	FT49 347	FW43 467	GL16 399	KIT50 677	LW15 341	P303 607	PA49 634	PS30 620	
FP12 590	FP66 599	FR53 213	FT50 435	FW44 467	H440 126	KIT60 677	LW16 341	P304 607	PA50 662	PS32 618	
FP13 590	FP67 599	FR55 214	FT54 422	FW45 472	H441 126	KN10 652	LW20 340	P305 607	PA54 663	PS33 619	
FP14 589	FP68 599	FR56 215	FT62 450	FW46 449	H442 127	KN18 653	LW30 345	P309 607	PA55 634	PS34 619	
FP15 588	FP71 586	FR57 215	FT63 439	FW47 449	H443 125	KN20 652	LW56 343	P351 607	PA56 665	PS40 641	
FP17 589	FP72 586	FR58 212	FT64 439	FW48 447	H444 125	KN30 653	LW63 343	P371 607	PA58 635	PS41 640	
FP18 588	FP73 587	FR59 212	FW01 439	FW51 464	H445 127	KN40 652	LW70 334	P391 607	PA60 665	PS42 639	
FP19 588	FP74 587	FR60 206	FW02 444	FW57 430	HA10 400	KN50 653	LW71 335	P410 605	PA61 663	PS44 640	
FP20 594	FP75 587	FR61 204	FW03 466	FW58 475	HA13 401	KN90 653	LW72 335	P420 604	PA63 662	PS45 639	
FP21 594	FP98 597	FR62 205	FW04 467	FW59 438	HA14 400	KN91 653	LW97 345	P430 604	PA64 662	PS46 640	
FP22 594	FP99 597	FR63 207	FW05 461	FW60 444	HA18 400	KN93 653	MT50 659	P500 603	PA65 664	PS47 639	
FP23 592	FR01 202	FR66 218	FW06 460	FW61 444	HB10 167	KP05 657	MT51 659	P516 602	PA66 664	PS48 641	
FP24 594	FR02 202	FR67 219	FW07 455	FW63 440	HB11 167	KP10 654	MT52 659	P900 605	PA67 663	PS50 633	
FP25 592	FR03 199	FR68 218	FW08 463	FW64 440	HF50 167	KP15 657	MV25 192	P902 603	PA68 664	PS51 633	
FP26 594	FR06 221	FR69 230	FW09 463	FW65 457	HV03 667	KP20 655	MV26 192	P906 602	PA69 662	PS52 632	
FP27 596	FR07 221	FR71 203	FW10 462	FW66 430	HV04 667	KP30 655	MV27 193	P920 605	PA70 660	PS53 627	
FP28 596	FR08 220	FR72 196	FW11 466	FW67 475	HV05 666	KP40 655	MV28 194	P921 603	PA72 666	PS54 630	
FP29 596	FR09 201	FR74 195	FW12 459	FW69 438	HV07 667	KP44 656	MV29 191	P926 602	PA75 663	PS55 630	
FP30 596	FR10 199	FR75 203	FW13 460	FW71 473	HV08 667	KP50 654	MV35 190	P940 605	PA78 665	PS57 633	
FP32 596	FR11 198	FR76 195	FW14 462	FW74 473	HV09 667	KP55 656	MV36 190	P941 603	PA80 665	PS58 624	
FP33 596	FR12 199	FR77 197	FW15 464	FW75 473	HV10 668	KS12 286	MV46 193	P946 602	PA91 635	PS59 636	
FP34 597	FR14 198	FR78 239	FW16 452	FW80 446	HV12 660	KS13 292	MV70 236	P950 605	PA99 668	PS63 627	
FP35 596	FR18 201	FR79 239	FW17 452	FW81 446	HV20 669	KS14 257	MV71 237	P952 603	PB10 580	PS73 627	
FP36 596	FR19 201	FR80 207	FW19 474	FW82 447	HV21 669	KS15 257	MV72 238	P956 602	PC55 631	PS90 625	
FP40 595	FR20 201	FR81 200	FW20 474	FW83 448	HV22 669	KS18 259	MV91 191	P970 605	PG54 631	PS91 625	
FP41 595	FR21 211	FR85 203	FW21 463	FW84 472	HV50 167	KS31 409	MX28 194	P971 603	PJ10 283	PV50 629	
FP42 595	FR25 216	FR89 230	FW22 455	FW85 456	HV55 167	KS32 409	P005 609	P976 602	PJ20 282	PV54 629	
FP44 597	FR26 217	FR90 224	FW23 465	FW86 456	HV56 167	KS51 278	P100 609	PA00 603	PJ50 138	PV60 629	
FP45 597	FR27 217	FR92 224	FW24 465	FW88 448	ID10 635	KS54 279	P101 609	PA01 611	PJ52 139	PV64 629	
FP46 597	FR28 210	FR93 219	FW25 464	FW90 474	ID12 635	KS55 278	P108 609	PA02 611	PR32 618	PV74 632	
FP48 595	FR30 200	FR96 197	FW26 465	FW94 471	ID20 167	KS56 279	P153 609	PA03 627	PS03 620	PW11 613	



 PW13 616	 PW50 633	 RT47 142	 S350 372	 S475 164	 S556 367	 S791 280	 SK23 477	 SW20 234	 TK54 391	 Z534 681
PW14 614	PW51 632	RT48 143	S351 372	S476 158	S560 398	S794 326	SK24 476	SW32 234	TX10 260	Z535 681
PW15 614	PW53 634	RT49 142	S360 334	S477 150	S561 382	S795 327	SK26 476	SW33 234	TX11 261	Z541 681
PW17 617	PW54 630	RT50 129	S363 113	S478 154	S562 381	S796 327	SK27 476	SW34 234	TX12 262	Z543 681
PW18 613	PW55 630	RT51 131	S365 112	S479 150	S563 380	S810 280	SK33 477	T180 62	TX14 264	Z550 681
PW20 623	PW56 634	RT60 93	S376 159	S480 120	S570 365	S816 301	SK34 476	T181 63	TX15 263	Z551 681
PW21 623	PW58 624	RT61 94	S378 154	S481 385	S571 336	S817 281	SM10 649	T184 62	TX16 267	Z580 681
PW22 623	PW59 637	RT62 92	S388 95	S482 385	S578 151	S827 281	SM15 649	T185 63	TX17 267	Z583 681
PW24 622	PW60 621	RT63 93	S410 397	S484 385	S579 151	S837 326	SM20 649	T400 54	TX18 266	Z587 681
PW25 622	PW65 621	S068 325	S412 398	S485 118	S585 405	S839 326	SM30 649	T402 55	TX20 265	Z591 681
PW26 622	PW66 621	S101 413	S413 398	S486 120	S590 85	S840 327	SM31 648	T500 57	TX22 265	Z600 680
PW30 620	PW68 621	S102 413	S414 397	S487 94	S591 86	S841 327	SM33 648	T501 58	TX30 382	Z601 680
PW301 72	PW69 637	S103 413	S415 396	S488 95	S592 87	S843 327	SM40 651	T601 71	TX32 274	Z610 681
PW31 617	PW79 637	S104 413	S418 396	S489 118	S597 87	S845 327	SM45 651	T602 70	TX33 273	Z611 681
PW32 618	PW80 668	S107 413	S424 147	S490 128	S600 352	S849 326	SM50 651	T603 68	TX36 275	Z612 681
PW33 619	PW89 637	S108 413	S425 146	S491 128	S601 353	S855 326	SM60 651	T620 66	TX39 275	Z613 681
PW34 619	PW90 624	S117 413	S426 90	S493 130	S602 353	S862 285	SM61 650	T701 31	TX40 268	Z620 681
PW340 59	PW91 624	S118 413	S427 88	S495 131	S665 395	S885 294	SM63 650	T702 33	TX45 268	Z621 681
PW342 53	PW92 624	S156 656	S428 147	S496 129	S686 121	S887 284	SM70 647	T703 29	TX50 136	Z622 681
PW343 61	PW93 624	S160 123	S429 146	S497 131	S687 344	S889 285	SM75 647	T704 34	TX51 136	Z630 681
PW344 60	PW94 624	S161 124	S431 386	S498 130	S710 413	S891 293	SM80 647	T710 35	TX52 137	Z635 681
PW345 73	PW96 624	S162 122	S433 387	S503 358	S760 91	S894 326	SM90 647	T720 35	TX55 137	Z636 681
PW346 69	PW97 632	S166 123	S434 389	S505 359	S765 96	S895 326	SM91 646	T740 36	TX60 270	Z640 681
PW347 72	PW98 631	S170 154	S435 388	S507 359	S766 97	S896 327	SP01 657	T750 37	TX61 271	Z643 681
PW348 61	PW99 624	S171 151	S437 387	S508 360	S768 98	S899 326	ST11 564	T801 44	TX62 271	
PW349 73	R460 103	S172 155	S438 376	S509 360	S769 91	S900 326	ST30 570	T802 45	TX70 135	
PW35 617	RF10 581	S173 155	S440 374	S521 364	S770 246	S903 327	ST31 578	T803 46	TX71 135	
PW360 52	RT20 166	S174 151	S441 375	S523 364	S771 246	S904 318	ST35 571	T820 48	TX72 134	
PW362 67	RT22 150	S178 153	S450 368	S530 362	S772 247	S916 306	ST36 571	T830 43	VA120 497	
PW37 616	RT23 154	S190 154	S451 369	S532 361	S773 240	S917 307	ST40 576	T831 41	VA198 497	
PW370 64	RT26 166	S191 153	S452 370	S533 363	S774 241	S918 307	ST41 576	T832 40	VA199 497	
PW371 56	RT27 89	S231 289	S453 370	S534 383	S775 244	S932 297	ST42 578	T900 667	VA310 497	
PW374 61	RT30 102	S232 288	S460 102	S535 383	S776 242	S934 297	ST43 579	TB02 673	VA350 497	
PW38 616	RT31 121	S250 373	S461 92	S536 362	S778 241	S998 305	ST44 579	TB10 673	VA620 497	
PW39 616	RT32 115	S251 373	S462 103	S538 363	S779 240	S999 300	ST45 579	TB15 668	VA622 497	
PW40 641	RT34 92	S266 117	S463 116	S543 356	S780 243	SK10 477	ST47 579	TK20 390	Z456 681	
PW41 640	RT40 144	S267 119	S464 114	S544 357	S781 243	SK11 477	ST50 573	TK40 390	Z457 681	
PW42 639	RT42 140	S271 152	S466 105	S545 338	S782 242	SK12 477	ST60 575	TK41 337	Z465 681	
PW43 640	RT43 140	S277 152	S467 104	S546 354	S783 247	SK13 477	ST70 577	TK50 390	Z529 681	
PW45 640	RT44 144	S278 153	S468 100	S547 355	S785 245	SK18 477	ST80 572	TK51 396	Z530 681	
PW47 639	RT45 143	S279 152	S469 119	S553 366	S787 286	SK20 201	ST85 573	TK52 391	Z531 681	
PW48 641	RT46 142	S280 153	S471 101	S555 367	S790 291	SK21 476	SW10 234	TK53 391	Z533 681	

PLÁN UDRŽITELNOSTI A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Portwest bere svůj závazek a odpovědnost vůči životnímu prostředí velmi vážně. Portwest zavedl stále se vyvíjející plán, který přináší neustálé zlepšování a zvyšování efektivity a to pomáhá snížit uhlíkovou stopu a dopad na životní prostředí. Portwest obhájí udržitelnou politiku snižování, opětovného použití a recyklace.



RECYKLOVANÝ POLYESTER

Kde je to možné, Portwest používá recyklovaný polyester v mnoha oděvech. Recyklovaný polyester se vyrábí tavením PET lahví a jejich zvlákněním do vláken. Tento proces spotřebuje o 35% méně energie. To vše bez kompromisů na kvalitu tkaniny Portwest.

Použití recyklovaného polyesteru zajišťuje:

- Snižování závislosti na ropě jako surovině
- Snižování znečištění ovzduší, vody a půdy
- Snižování odpadu a skládkování



BĚŽNĚ SE Z 20 PET LAHVÍ VYROBÍ JEDNA BUNDA



ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

- Rozšiřování spravovaných lesů Portwest v 300 hektarovém parku zvyšuje naše úsilí o uhlíkovou neutralitu
- Certifikace ISO 14001 v UK skladu
- Vyhovuje směrnici WEEE & Battery 2013
- Každoroční účast na WWF's Earth Hour
- Portwest katalogy jsou tisknuty na FSC certifikovaném papíru z udržitelně spravovaných lesů.



RECYKLOVÁNÍ

- Až 80% všech obalů je recyklováno



VÝROBA A DOPRAVA

- Portwest továrny jsou akreditovány WRAP - (Celosvětově odpovědná akreditovaná výroba)
- Námořní kontejnerová přeprava zboží je naším preferovaným způsobem dopravy.



PRODUKTY

- Portwest řady zahrnují mnoho oděvů vyrobených z recyklovaného polyesteru.
- Snaha o zvýšené využívání organické bavlny
- Tkaniny a materiály pocházející od partnerů splňujících REACH

TOTO JE PRO PORTWEST POUZE ZAČÁTEK



PÍCHA Safety, s.r.o.



www.oopp.cz

Černokostelecká 90

100 00 Praha 10

Tel.: 266 313 167



NEJRYCHLEJI ROSTOUCÍ
SPOLEČNOST V OBLASTI
PRACOVNÍCH ODĚVŮ NA
SVĚTĚ



6 GLOBÁLNÍCH SKLADŮ

VELKÁ BRITÁNIE • IRSKO • POLSKO • USA • AUSTRÁLIE • SPOJENÉ ARABSKÉ EMIRÁTY