

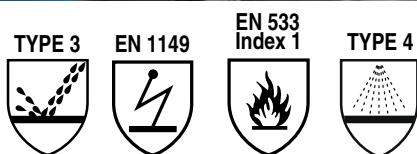


## Jednorázový ochranný oděv typu 3 a 4 proti postříkání rozprášenými nebezpečnými chemikáliemi navržený tak, aby byl nošený přes oděv chránící proti teple.

- FR vlastnosti znamenají, že tato tkanina nebude hořet, pokud se dostane do kontaktu s plamenem a nebude podporovat šíření ohně. Tato tkanina bude uhlénatět, aniž by hořela plamenem a aby z ní odpadaly kapky taveniny nebo pozůstatků.
- Termální testy na figuríně prokázaly, že na rozdíl od standardních jednorázových materiálů, nebude Pyrolon CRFR snižovat úroveň ochrany proti teple, pokud se bude nosit přes oděv chránící proti teple. V mnoha případech bude ochrana proti teple zvýšena.
- Model Lakeland "Superb" se vyznačuje třídílnou kapucí a vsazeným klínem v rozkroku, aby kombinéza lépe padla a více vydržela.
- Páskou přelepené švy zaručují úplné těsnění proti průniku chemikálií.
- Přední zip se vyznačuje užitím dvojitého krytu chlopně s dvojitým zipem. Toto je efektivnější a účinnější než standardní dvojitá páska nebo utěsnění chlopně velcro.
- Poznámka: Splňuje požadavky normy EN 533 - Index 1: Nevhodný jako ochrana proti teple a ohni, pokud se nosí samostatně a neměl by se nosit v přímém kontaktu s pokožkou.

### POUŽITÍ

- Nosit přes oděv chránící proti teple, aby poskytoval ochranu proti rozstříku chemikálií, typ 3 a 4
- Nosit pro ochranu proti kapalným chemikáliím tam, kde je možný kontakt s menším plamenem.
- Petrochemický a rafinérský průmysl
- Čištění nádrží / tlakové čištění zahrnující hořlavé kapaliny.
- Distribuce a zpracování ropy.



### DALŠÍ OBECNÉ INFORMACE

- Požadavky na skladování:** Nejsou vyžadovány žádné speciální podmínky skladování s výjimkou toho, že oděvy by měly být skladovány čisté a suché.
- Opětovné použití oděvů:** Tyto oděvy nejsou navrženy pro praní nebo žehlení, i když mohou snést jemné praní. Laskavě si uvědomte, že vypráním se ruší anti-statické vlastnosti oděvu. Oděvy je možné znovu použít pouze za předpokladu, že jsou nepoškozené a nekontaminované.
- Velikosti oděvu:** Oděvy jsou dodávány v rozpětí velikostí od malé velikosti (S) po největší velikost XXXL. Volba správné velikosti oděvu je důležitá z hlediska pohodlí osoby, která jej nosí, a trvanlivosti oděvu.
- Výběr oděvu:** Informace jsou poskytovány pouze jako doporučení a vodítko: výběr vhodného oděvu pro jakoukoliv konkrétní aplikaci je vlastní odpovědností uživatele.
- Problémy týkající se ochrany zdraví a bezpečnosti:** Nejsou známa žádná podstatná rizika nebo alergické problémy způsobené materiálem nebo oděvy.

**Lakeland** Europe

LAKELAND INDUSTRIES EUROPE LTD

Be Safe. Be Sure. Wear Lakeland.

Za účelem získání dalších informací kontaktujte:

**PÍCHA Safety, s.r.o.**  
 eShop [www.oopp.cz](http://www.oopp.cz)  
 V okružní 2158, 130 00 Praha 3  
 Tel./fax: 266 313 167  
 Tel./fax: 266 315 288

### PROFILOVÁ ZKOUŠKA TKANINY

Testováno dle	Popis	Výsledek
EN 530	Odolnost proti oděru	>1500 cyklů
EN 863	Odolnost proti proražení	14.7 N
ISO 2960	Pevnost v protlačení	111.8 kN/m <sup>2</sup>
ISO 7854	Odolnost proti vzniku trhlinek následkem dynamické únavy	>40 K cyklů
ISO 9073	Pevnost v dalším trhání (podélný směr - MD / příčný směr - CD)	48 N/34.3 N
ISO 811	Hydrostatická výška	741 cm
EN 1149-1	Povrchový měrný odpor (antistatická elektřina)	Splněno (vnitřní strana)

### CHEMICKÁ PENETRACE – EN 369

Chemikálie	Doba průniku
Kyselina sírová 30%	19.7 min
Hydroxid sodný	>480 min
Methanol	>480 min
Hydroxid sodný 10%	13 min

### ZKOUŠKA HOTOVÉHO ODĚVU

Testováno dle	Popis	Výsledek
EN 14065		
Typ 3	Postřík chemikálií .....	splněno
Typ 4	Postřík chemikálií .....	splněno
EN 5082	Pevnost švu .....	168.4 N

### ZPOŽDĚNÍ ŠÍŘENÍ PLAMENE

EN 533.....	Splněno
■ Žádné hoření plamenem nebo tvorba proděravění na hraně vzorku	
■ Žádné pozůstatky hořící plamenem	
■ Nesmí se rozšiřovat samozápalem	