



Ochrana proti proříznutí

KRYTECH 642

Riziko nízké - ISO B

Pohodlí, pružnost a prodysnost bez jakýchkoli kompromisů
ohledně ochrany a odolnosti proti proříznutí
Lze použít s dotykovými zařízeními a dotykovou obrazovkou.

KONKRÉTNÍ VÝHODY



Pohodlí

- Hladce splétané rukavice pro maximální pohodlí, obratnost a flexibilitu při optimální ochraně proti proříznutí (úroveň řezu ISO B)



Trvanlivost

- Rozšířené použití zaručené naším exkluzivním procesem RESICOMFORT. Osvědčená prodysnost, pružnost a trvanlivost potahu.



Ochrana kůže

- Bez škodlivých látek: STANDARD 100 od OEKO-TEX®, Bez DMF
- Dermatologicky schváleno



Vhodné pro dotykovou obrazovku

- Lze použít s dotykovými zařízeními a dotykovou obrazovkou



Zaručená kvalita

- Bez silikonu k zabránění vzniku stop a defektů na plechu a skle před lakováním



Omyvatelnost

- Lze vyprat jednou na 40 °C bez vlivu na výkonnost*.



Praktický

- Snadno identifikovatelný stupeň ochrany proti pořezání díky označení na zadní straně rukavice

PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Automobilový/strojírenský průmysl
- Stavebnictví (Tesařské / Truhlářské práce)
- Stavebnictví (Pokrývačské / Obkladačské / Leštící práce)
- Stavebnictví (Topenářské / Instalátorské práce)
- Papírenský průmysl

APLIKACE

- Manipulace a třídění malých a ostrých dílů
- Montáž ocelových konstrukcí
- Shromáždění
- Šroubování
- Pokládání dlaždic, vložek, rámců nebo zinkování
- Manipulace s kovovými součástmi
- Manipulace s lepenkou a papírem



RESICOMFORT
TECHNOLOGY

OCHRANA PROTI PRORÍZNUTÍ
ÚROVEŇ B



EN388

4X42B



EN407

X1XXXX

CATEGORY 2



ISO 13997:
5,7 N

OBRATNOST
EN ISO 21420:
5/5



STANDARD
100

CQ 979/2
IFTH

Vydáno 01/02/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL



Ochrana proti proříznutí

KRYTECH 642

Riziko nízké - ISO B

LEGENDA

EN388		MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ	
		ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
4	X	4	2 B
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			ochrana proti nárazu
			Odolnost proti pořezání podle ISO 13997
			Odolnost proti proražení
			Odolnost proti roztržení
			Odolnost proti pořezání
			Odolnost proti oděru
EN407		OCHRANA PRED RIZIKY ZPŮSOBENÝMI TEPLEM (TEPLO A OHEN)	
		ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
X	1	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
			Odolnost proti velkým odstříkům roztaveného kovu
			Malé šplíchance roztaveného kovu
			Odolnost proti sálavému teplu
			Odolnost proti konvekčnímu teplu
			Odolnost proti kontaktnímu teplu
			Omezené šíření plamene

DETAILY PRODUKTU

Vnitřní úprava	Bezešvý textilní podklad z vláken HDPE
Měřidlo	15
Vnější úprava	Zesílený úchop
Materiál	Porézní nitril
Vlastnosti manžety	Pletená manžeta
Barvy rukavic	Černá Šedá
Velikost	6 7 8 9 10 11

LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

Balení	1 pár/sáček 12 páru/sáček 48 páru/krabice
--------	---

LEGISLATIVA

- Tento výrobek není podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 klasifikován jako nebezpečný.
- Tento výrobek neobsahuje látky vzbuzující velmi vysoké obavy ve vyšším množství než 0,1 %, ani látky uvedené v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH).
- Certifikát zkoušky typu CE: 0075/014/162/10/20/2585
- Vydaný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Vydáno 01/02/2024

* Testy byly provedeny na nenošených rukavicích (tj. nových), což se liší od reality v terénu.