



Ochrona przed przecięciem

KRYTECH 643

Ryzyko umiarkowane - ISO C



RESICOMFORT
TECHNOLOGY

OCHRONA PRZED PRZECIĘCIEM
POZIOM C



ISO 13997:
13,5 N

MANUALNOŚĆ
EN ISO 21420:
5/5



Komfort, elastyczność i oddychalność bez kompromisów w zakresie ochrony przed przecięciem i trwałości
Może być używany z urządzeniami dotykowymi i ekranem dotykowym

(SZCZEGÓLNE ZALETY)



Komfort

- Bezszwowa pleciona rękawica zapewniająca maksymalny komfort, zręczność i elastyczność przy jednoczesnym zapewnieniu optymalnej ochrony przed przecięciem (poziom cięcia ISO C)



Trwałość

- Rozszerzone użytkowanie gwarantowane przez nasz ekskluzywny proces RESICOMFORT. Sprawdzona oddychalność, elastyczność i trwałość powłoki.



Ochrona skóry

- Wolne od szkodliwych substancji: STANDARD 100 firmy OEKO-TEX®, bez DMF
- Zatwierdzony dermatologicznie



Nadaje się do ekranu dotykowego

- Może być używana do obsługi urządzeń dotykowych i ekranów dotykowych



Gwarantowana jakość

- Nie zawiera silikonu, aby zapobiec powstawaniu śladów i defektów na blasze i szkle przed malowaniem



Pranie

- Można prać jeden raz w temperaturze 40°C bez żadnych zmian w wydajności*.



Praktyczny

- Łatwo rozpoznawalny poziom ochrony przed przecięciem dzięki oznakowaniu z tyłu rękawicy.

(BRANŻE)

- Przemysł samochodowy i mechaniczny
- Przemysł szklany
- Produkcja
- Konserwacja przemysłowa
- Sprzęt Gospodarstwa Domowego

(APLIKACJE)

- Manipulowanie arkuszami szkła
- Konserwacja z ryzykiem przecięcia
- Obróbka metali
- Montaż drobnych części
- Montaż cienkich metalowych płyt
- Montaż samochodów
- Montaż nadwozia
- Obróbka ostrych elementów
- Manipulowanie i segregowanie drobnych, ostrych części

Edytowano 26/07/2024

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



Ochrona przed przecięciem

KRYTECH 643

Ryzyko umiarkowane - ISO C

LEGENDA

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

4 X 4 2 C

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

ochrona przed uderzeniami (opcjonalnie)

Odporność na przecięcie wg normy ISO 13997

Odporność na przebicie

Odporność na rozdzieranie

Odporność na przecięcie ostrym narzędziem

Odporność na ścieranie

EN407

ZAGROŻENIA TERMICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

X 1 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Odporność na duże rozpryski płynnego metalu

Małe odpryski roztopionego metalu

Odporność na promieniowanie cieplne

Odporność na ciepło konwekcyjne

Odporność na kontakt z gorącymi czynnikami

Ograniczone rozprzestrzenianie płomienia

DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU

Wykończenie wewnętrzne	Wkład tekstylny bez szwów z włókien HDPE
Wskaźnik	15
Wykończenie zewnętrzne	Wzmocniony chwyt
Materiał	Piaskowany Nitryl
Mankiet charakterystyczny	Dzianinowy mankiet
Kolory rękawiczek	czarny Szary
Rozmiar	6 7 8 9 10 11

SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE

Opakowanie	1 para/worek 12 par/worek 48 par/karton
------------	---

PRZEPISY

- Ten produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 (CLP).
- Ten produkt nie zawiera substancji wzbudzającej szczególnie wysokie obawy w stężeniu powyżej 0.1% ani substancji wymienionej w załączniku XVII do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1907/2006 (REACH).
- Certyfikat badań typu CE: 0075/014/162/10/20/2586
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edytowano 26/07/2024

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