



Ochrona termiczna

TEMPDEX 720

Temperatura poniżej 150°C | środowisko suche



OCHRONA PRZED PRZECIĘCIEM
POZIOM B



EN388

4X43B



EN407

X2XXXX

KATEGORIA 2



ISO 13997:

7 N

MANUALNOŚĆ

EN ISO 21420:
5/5

Manualność i odporność na przecięcia przy zachowaniu odporności termicznej

(SZCZEGÓLNE ZALETY)



Ochrona przed przecięciem

- Włókna aramidowe zapewniające ochronę przed przecięciem



Ochrona termiczna

- Komfort i izolacja termiczna wewnętrznej warstwy rękawicy



Trwałość

- Lepsza trwałość: dobra odporność na przetarcia



Wydajność

- Rękawica pokryta nitylem do pracy w zaolejonym środowisku



Ochrona skóry

- Bez szkodliwych substancji: bez DMF



Gwarantowana jakość

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

(BRANŻE)

- Przemysł mechaniczny
- Inne przemysły
- Przemysł gumowy

(APLIKACJE)

- Wulkanizacja, odkształcanie, formowanie, itp.
- Praca z gorącymi, ostrymi i zaolejonymi częściami
- Manipulowanie gorącymi rurami
- Manipulowanie gorącą stalą po spawaniu
- Manipulowanie formami w przemyśle ceramicznym



Ochrona termiczna

TEMPDEX 720

Temperatura poniżej 150°C | środowisko suche

LEGENDA

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

4 X 4 3 B

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 rozdzielanie

Odporność na przecięcie ostrym narzędziem

Odporność na ścieranie

EN407

ZAGROŻENIA TERMICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

X 2 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 ciepłe

Odporność na ciepło konwekcyjne

Odporność na kontakt z gorącymi czynnikami

Ograniczone rozprzestrzenianie płomienia

DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU

Wykończenie wewnętrzne	Trykotowa ochrona termiczna
Wskaźnik	10
Wykończenie zewnętrzne	Z nakropieniem
Materiał	Nitryl
Mankiet charakterystyczny	Dzianinowy mankiet
Kolory rękawiczek	czarny Pomarańczowy
Rozmiar	7 9 11
Opór powierzchniowy w odniesieniu do normy EN1149-1 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	1.6E+10 Ω
Odporność pionowa w odniesieniu do EN1149-2 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	7.5E+11 Ω

SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE

Opakowanie	1 para/worek 72 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 badan typu CE: 0075/014/162/09/19/2717 update 02-16/04/2024
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edytowano 25/07/2024

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