



Obsługa ochrony

ULTRANE 510

Optymalny komfort, oddychalność i wytrzymałość



(SZCZEGÓLNE ZALETY)



Komfort

- Oddychająca powłoka dla lepszego komfortu podczas użytkowania
- Doskonała chwytność dzięki precyzyjnemu dopasowaniu rękawic.



Trwałość

- Wytrzymałe nawet podczas długiego użytkowania



Ochrona skóry

- Wolny od szkodliwych substancji: STANDARD 100 firmy OEKO-TEX®
- Bez szkodliwych substancji: bez DMF



Gwarantowana jakość

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



Pranie

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

(BRANŻE)

- Przemysł samochodowy i mechaniczny
- Przemysł spożywczy
- Inne przemysły
- Przemysł tworzyw sztucznych
- Produkcja
- Konserwacja przemysłowa

(APLIKACJE)

- Konserwacja mechaniczna
- Usuwanie materiałów pozastrzykowych
- Montaż drobnych części
- Montaż samochodów
- Mocowanie drobnych śrub i elementów mocujących
- Serwisowanie części mechanicznych
- Montaż elementów precyzyjnych
- Precyzyjne prace mechaniczne
- Pakowanie
- Magazynowanie i przejmowanie towarów

EN388



4131X

KATEGORIA 2



MANUALNOŚĆ

EN420:
5/5



Edytowano 14/05/2024

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



Obsługa ochrony

ULTRANE 510

(LEGENDA)

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

4 1 3 1 X

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



POKARMOWY

Rozporządzenie Komisji (UE) nr 10/2011 (materiały z tworzyw sztucznych)

(DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU)

Wykończenie wewnętrzne	Wkład tekstylny bez szwów
Wskaźnik	13
Wykończenie zewnętrzne	Wentylowany grzbiet
Materiał	Polimer na bazie wody
Mankiet charakterystyczny	Dzianinowy mankiet
Kolory rękawiczek	czarny Zielony
Rozmiar	6 7 8 9 10 11
Opór powierzchniowy w odniesieniu do normy EN1149-1 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	1.0E+11 Ω
Odporność pionowa w odniesieniu do EN1149-2 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	3.2E+11 Ω

(SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE)

Opakowanie	1 para/worek 12 par/worek 96 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: 0075/014/162/01/19/0133
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edytowano 14/05/2024