



Obsługa ochrony

ULTRANE 550

Niedoścignione pod względem precyzji w końcówkach palców



SZCZEGÓLNE ZALETY



Komfort

- Doskonała manualność dzięki zmniejszonej grubości rękawic.
- Wchłanianie potu dzięki komórkowej strukturze poliuretanu. Dodatkowy komfort dzięki trykotowej wkładce bez szwów



Trwałość

- Odpowiednie do długotrwałego noszenia: doskonała odporność na tarcie



Ochrona skóry

- Wolny od szkodliwych substancji: STANDARD 100 firmy OEKO-TEX®
- Zawiera śladowe ilości DMF



Gwarantowana jakość

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



Dodatkowe korzyści

- Dostępne w opakowaniu do automatów sprzedających

BRANŻE

- Przemysł samochodowy i mechaniczny
- Elektronika
- Przemysł kosmetyczny i farmaceutyczny

APLIKACJE

- Mocowanie drobnych śrub i elementów mocujących
- Montaż złożone
- Sortowanie małych części
- Produkcja kosmetyków
- Produkcja leków
- Montaż części elektronicznych (wyświetlaczy, led, itp.)
- Nitowanie anten o wysokiej częstotliwości
- Manipulowanie mikroprocesorami

EN388



4131X

CAT.2



MANUALNOŚĆ
EN 420:

5/5



Edytowano 25/11/2021

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 550

LEGENDS

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

DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU

Wykonczenie wewnętrzne	Wkład tekstylny bez szwów
Wskaźnik	13
Wykonczenie zewnętrzne	Wentylowany grzbiet
Material	Pianka poliuretanowa
Mankiet charakterystyczny	Dzianinowy mankiet
Kolory rękawiczek	Biały
Długość (cm)	2-3
Rozmiar	6 7 8 9 10
Opór powierzchniowy w odniesieniu do normy EN1149-1 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	2.4E+11 Ω
Odporność pionowa w odniesieniu do EN1149-2 (wartość w obszarze dłoni przy wilgotności względnej 25%)	7.4E+9 Ω

SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE

Opakowanie	1 para/worek 10 par/worek 100 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: 0075/014/162/05/18/0965
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edytowano 25/11/2021