



Obsługa ochrony

TITAN 328

Elastyczność i chwyt przy manipulowaniu produktami



(SZCZEGÓLNE ZALETY)



Komfort

- Wyjątkowo wygodny wkład tekstylny i trykot bez szwów
- Doskonała trwałość: dobra odporność na przetarcia



Wydajność

- Dobra chwytność śliskich przedmiotów dzięki wytłoczonej strukturze



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)

- Samorządy (Prace drogowe)
- Samorządy (prace porządkowe w parkach i na placach)
- Budownictwo (Tynkowanie)
- Inne przemysły
- Środowisko

(APLIKACJE)

- Manipulowanie cegłami
- Tynkowanie
- Zbiórka odpadów domowych
- Prace w parkach publicznych
- Praca z elementami utrzymania ruchu
- Utrzymanie parków
- Magazynowanie i przejmowanie towarów



MANUALNOŚĆ
EN ISO 21420:
5/5




Obsługa ochrony

TITAN 328


(LEGENDA)

EN388 ZAGROŻENIA MECHANICZNE

 **POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)**

2	1	4	2	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

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	Wkład tekstylny
Wskaźnik	10
Wykończenie zewnętrzne	Wzmocniony chwyt
Materiał	Naturalny lateks
Mankiet charakterystyczny	Dzianinowy mankiet
Kolory rękawiczek	Żółty Pomarańczowy
Rozmiar	8 9 10

(SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE)

Opakowanie	1 para/worek 12 par/pudelko 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 badań typu CE: 0075/014/162/12/18/2944
- Wydany przez organizację nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edytowano 10/05/2024