

Ref. MO3840

Produkty ogólnego użytku i do wymagających zastosowań

Syntetyczne



Zalety

- * Wzmocnienie lateksowe na grzbiecie dłoni
- * Wzmocniony obszar między kciukiem a palcem wskazującym
- * Nowy model

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
3840	10	12	72

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Opis

Biały bezszwowy materiał bawełniany, podwójna powłoka całej dłoni z białego lateksu, zielona powłoka dłoni ze stopionego, wulkanizowanego lateksu; lateksowe wzmocnienie obszaru między kciukiem a palcem wskazującym i na knykciach; dzianinowy mankiet.

Sektory

Górnictwo

Infrastruktura, budownictwo

Budownictwo - prace wykończeniowe

Transport (z wyłączeniem produkcji) i logistyka

Zastosowanie

obsługa ciężkich przedmiotów (profil aluminiowy, pustaki, cegła...), materiały branża budowlana, sortowanie i zbiórka odpadów domowych, zielone świetlice, huta szkła, stolarstwo, ogrodnictwo, ogrodnictwo, ogrodnictwo.

Właściwości techniczne



Grubość 7

Kolor	Biały
Kolor 2	Zielony
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Środowisko mokre
Typ rękawic	Dzianina bezszwowa
Materiał nośny	na podstawie bawełny
Poziom powłoki	Dłoń
Materiał pokrycia	Lateks
Wykończenie powłoki	Diamantowe
Typ mankietu	Elastyczny ściągacz na nadgarstek

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE 2777/15103-01/E00-00

Dostarczone przez SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN388:2016



4.1.3.2.X.

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi

Pieczęć sprzedawcy