

Rękawice M-GLOVE WINTEREX 2232X



EN 21420:2020

Rękawice ochronne ocieplane. Wykonane z przędzy poliestrowej (ścieg7G), która gwarantuje komfort użytkowania oraz ciepło. Powlekane spienionym lateksem o porowatej strukturze. Idealne do prac w niskich temperaturach, stosowane w magazynach, chłodniach.

Rękawice należą do klasy Osobistego Sprzętu Ochronnego (PPE) określonej w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z 9 marca 2016r w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia Dyrektywy 89/686/EWG (Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dn. 21.12.2005 r. - Dz. U. Nr 259 poz. 2173) i spełniają wytyczne tej dyrektywy. Zaklasyfikowane zostały do kategorii II i są zgodne z normą EN388:2016. Rękawice są zgodne z wymaganiami norm: EN21420:2020 - „Rękawice ochronne. Wymagania ogólne i metody badań.” EN388:2016 - „Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi.”

Jednostka certyfikująca:

CTC
4, RUE HERMAN FRENKEL
69367 LYON CEDEX 07 - FRANCE

Nr certyfikatu:

0075/1942/162/06/23/1035

Poziomy ochrony (skala 1-5):

2 – odporność na ścieranie,
2 – odporność na przecięcie,
3 – odporność na rozdarcie,
2 – odporność na przekłucie,
X – odporność na przecięcie zgodny z EN ISO 13997

Zastosowanie:

budownictwo, transport

Dostępne rozmiary:

8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL

Opakowanie zbiorcze:

karton 120 par

Waga opakowania zbiorczego: 12 kg