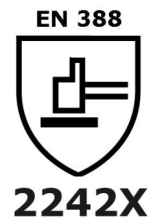


# Rękawice M-GLOVE L3001 RECOWINTER FOAM 2142X



**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 HERMANN FRENKEL  
69367 LYON CEDEX 07  
FRANCE

**Nr certyfikatu:**

0075/1942/162/06/23/1034

**Poziomy ochrony (skala 1-5):**

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

**Zastosowanie:**

budownictwo, transport

**Dostępne rozmiary:**

9/L, 10/XL, 11/XXL

**Opakowanie zbiorcze:**

karton 120 par

**Waga opakowania zbiorczego:** 12 kg