

Rękawice M-GLOVE BRUK 3131X



EN 388:2016



3131X

CE
KAT II

EN 420:2003 + A1:2009

Rękawice robocze z dzianiny bawełnianej z domieszką poliestru, powlekane lateksem, oblane podwójnie wulkanizowaną gumą w kolorze pomarańczowym. Bardzo odporne na ścieranie, przecieranie i rozdarcie. Idealne do układania kostki brukowej.

Rękawice należą do klasy Osobistego Sprzętu Ochronnego (PPE) określonej w Rozporządzeniu Parlamenty Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z 9 marca 2016r w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia 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:

EN420:2003+A1:2009 - „Rękawice ochronne. Wymagania ogólne i metody badań.”

EN388:2016 - „Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi.”

Jednostka certyfikująca: ITS TESTING SERVICES (UK)
CENTRE COURT, MERIDIAN BUSINESS PARK
LEICESTER, LE19 1WD, UNITED KINGDOM

Poziomy ochrony (skala 1-5): 3 – odporność na ścieranie,
1 – odporność na przecięcie,
3 – odporność na rozdarcie,
1 – odporność na przekłucie,
X – odporność na przecięcie zgodny z EN ISO 13997

Zastosowanie: magazyn, prace mechaniczne, budownictwo

Dostępne rozmiary: 10,5

Opakowanie zbiorcze: karton 120 par

Waga opakowania zbiorczego: 12 kg

MARIMAR