



FHR

FIRE & HEAT RESISTANT



Certyfikat:

- ★ certyfikat zgodności WE nr OZO220-CPT004/17 wydany przez jednostkę notyfikowaną nr 2474, MIRTA-KONTROL d.o.o., Gradiška 3, 10040 Zagrzeb Dubrava, Chorwacja.

MK

Dystrybutor:

KZPT Sp. z o.o.
Przybrzeźna 37
62-800 Kalisz / Poland
www.kzpt.pl

RĘKAWICE TECHNICZNE

FHR 012

Rękawice techniczne FHR 012

Rękawice ochronne FHR 012 z dzianiny z powłoką silikonową. Przeznaczone do ratownictwa specjalistycznego, wodnego, czy dla budownictwa. Mają również zastosowanie w ekstremalnych warunkach pracy oraz podczas ćwiczeń obejmujących zagrożenia mechaniczne. Chronią przed zagrożeniami mechanicznymi według normy EN 388:2016.

Konstrukcja:

- ★ wykonane ze specjalnego włókna gwarantującego lepszą odporność na przecinanie, jednocześnie zapewniającego doskonałą chwytność i idealne dopasowanie
- ★ dłoń rękawicy z powłoką lateksową umożliwia bardzo mocny i stabilny chwyt oraz zapewnia właściwości antypoślizgowe
- ★ mają wkładki amortyzacyjne, rzepy oraz wkładki zapewniające stabilność rękawic podczas prac wymagających dużej precyzji

Dostępne rozmiary: 6-12



Rezultaty badań wg EN 388:2016:

- | | |
|-----------------------------------|-----|
| ★ Odporność na przetarcie | - 4 |
| ★ Odporność na przecięcia | - 4 |
| ★ Odporność na rozdarcie | - 4 |
| ★ Odporność na przebicie | - 3 |
| ★ Poziom zręczności (EN 420:2003) | - 5 |