

## RĘKAWICA NEON ocieplana



**EN 388: 2016**

Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi



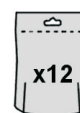
**EN 511: 2006**

Rękawice chroniące przed zimnem

- Materiał: bezzwowa dzianina akrylowa, ścieg 13G
- Grubość dzianiny zapewnia dobrą izolację dłoni w niższych temperaturach
- Powłoka: szorstkawy lateks, pokrycie wewnętrznej części dłoni oraz palców
- Elastyczny ściągacz w nadgarstku
- CE kategoria II, dostępne rozmiary 10"

Odporność na:	Poziom skuteczności
Ścieranie (0-4)	2
Przecięcie (0-5)	1
Rozdarcie (0-4)	3
Przekłucie (0-4)	1
Przecięcie (A-F) wg EN ISO 13997	X

Odporność na:	Poziom skuteczności
Zimno konwekcyjne (0-	X
Zimno kontaktowe (0-4)	1
Nieprzemakalność (0-1)	1



### ZASTOSOWANIE

Rękawice ochronne przeznaczone do ochrony dłoni użytkownika przed urazami mechanicznymi (otarcie, skaleczenie naskórka), podczas pracy wystawiającej je na działanie czynników średniego ryzyka (niezagrażających życiu ani zdrowiu użytkownika), niewymagających specjalistycznej ochrony.

### DEKLARACJA ZGODNOŚCI