

Link do produktu: <https://www.gorte.pl/rekawice-pp-003-poliestrowe-powlekane-marszczonym-lateksem-p-359.html>

Rękawice PP-003 poliestrowe powlekane marszczonym lateksem

Cena brutto	1,83 zł
Cena netto	1,49 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	IMPORT

Opis produktu

Wykonane z dzianiny poliestrowej i zakończone elastycznym ściągaczem w nadgarstku.

Od strony chwytnej powlekane porowatą gumą (lateksem), która zwiększa trwałość rękawicy i zapewnia lepszą chwytność nie powodując usztywnienia rękawicy.

Rękawice są cienkie, ale wytrzymałe i rozciągliwe oraz są odporne na rozdarcie i ścieranie.

Dzięki swej elastyczności dobrze dopasowują się do dłoni i nie kurczą się przy kontakcie z wodą.

PARAMETRY kategoria ochrony:	II
kolor:	czerwona dzianina, czarna guma
ilość w opakowaniu:	12par
opak. zbiorcze:	240par

Rękawice mogą mieć nazwę M-Glove, PP-003, RED, TOP1 lub inną w zależności od dostawy.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: 6 , 7 , 8 , 9 , 10 , 11

Tabela rozmiarów rękawic

Rozmiar rękawicy	Rozmiar literowy rękawicy	Obwód dłoni	Długość dłoni	Minimalna długość rękawicy
6	XS	152	160	220
7	S	178	171	230
8	M	203	182	240
9	L	229	192	250
10	XL	254	204	260
11	XXL	279	215	270

Norma EN420 i EN 388

Norma EN420 opisuje ogólne wymagania stawiane rękawicom ochronnym a także jakie informacje i oznakowania powinny być dostarczone przez producenta.

Norma EN388 obejmuje wszelkiego rodzaju rękawice ochronne w zakresie zagrożeń fizycznych i mechanicznych.

Rękawice testowane są na odporność na ścieranie, przecięcie, rozdarcie i przekłucie.

Rękawice spełniające wymagania tej normy powinny zapewnić ochronę przed przynajmniej jednym z powyższych zagrożeń.

Badania i testy przeprowadzane są w warunkach laboratoryjnych. Wyniki w rzeczywistych warunkach pracy mogą być więc różne w stosunku do przeprowadzonych testów laboratoryjnych.

II kat. ochrony

II kat. - średnie ryzyko, średnie zagrożenia

(nie sklasyfikowane jako bardzo niskie ani bardzo wysokie)

Stosowanie tych rękawic wymaga badań potwierdzonych certyfikatem w uprawnionych jednostkach badawczych a rękawice należące do tej kategorii muszą być oznakowane piktogramem pokazującym funkcje ochronne danej rękawicy.

Do tej kategorii należy większość rękawic chroniących przed zagrożeniami mechanicznymi.