

# RĘKAWICE OCHRONNE SUPNYPU 15G



**SUPON S.A.**

ul. Przestrzenna 6  
70-800 Szczecin  
biuro@supon-bhp.pl

Rękawice ochronne powlekane



**STRUKTURA CZĘŚCI  
DŁONIOWEJ**



**WARIANTY  
KOLORYSTYCZNE**



## CECHY

- wykonane z wysokoelastycznej dzianiny nylonowej (ścieg 15) zapewniającej rozciągliwość, doskonałe dopasowanie i swobodę ruchów
- dostępne w czterech kolorach i pięciu wariantach dzianiny nylonowej: czarnym(BB), białym(WW), niebieskim(NG i NB), czerwonym(RB),
- nylon - dzianina o składzie chemicznym podobnym do jedwabiu nie alergizuje, nie wchłania wilgoci a odprowadza ją na zewnątrz utrzymując suchą skórę ręki
- nylon ma właściwości, które powstrzymują rozwijanie się na jego powierzchni bakterii i grzybów
- nylon nie jest szkodliwy ani toksyczny dla skóry
- dzianina nylonowa dobrze dopasowuje się do dłoni nie powodując jej zmęczenia
- część dłoniowa powlekana czarnym(BB, RB i NB), białym(WW), szarym(NG) poliuretanem
- cienka warstwa powleczenia sprawia, że rękawice są lekkie, posiadają doskonałą chwytność i czucie przedmiotu dlatego są idealne do czynności precyzyjnych
- powleczenie poliuretanem nie powoduje usztywnienia rękawicy co pozwala zachować sprawność i elastyczność
- posiadają najwyższą odporność na przetarcie (4)
- zapewniają najwyższy poziom manualności 5 oraz doskonałe czucie trzymanego przedmiotu
- zakończone wygodnym ściągaczem
- każda para pakowana w osobny woreczek typu EURO co zapewnia większą higieniczność rękawic oraz umożliwia wszelkiego rodzaju prezentacje

## ZASTOSOWANIE

- Przemysł elektrotechniczny i maszynowy
- Obróbka metali
- Prace montażowo-instalacyjne
- Przemysł samochodowy, naprawa pojazdów
- Budownictwo i prace remontowo-budowlane
- Logistyka i transport
- Rolnictwo, ogrodnictwo, leśnictwo
- Zakłady rzemieślnicze
- Instytuty naukowo-badawcze



### ROZMIAR:

6-11



### KOLOR:

BB CZARNE	WW BIAŁE	NG NIEBIESKO-SZARE
RB CZERWONO-CZARNE	NB NIEBIESKO-CZARNE	



### OPAKOWANIE:

12 par/polybag  
240 par/karton

ZGODNE Z NORMAMI:  
EN 388 (POZIOM ODPORNOŚCI: 3142X)  
EN ISO 21420

EN 388



3142X



kat. II

[www.supon-bhp.pl](http://www.supon-bhp.pl)  
[www.esklep.supon-bhp.pl](http://www.esklep.supon-bhp.pl)