

# KARTA CHARAKTERYSTYKI POLY FLEX N

HF SAFETY®

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Typ:</b>	dziane, gładkie
<b>Powlekanie:</b>	Kropki PVC
<b>Materiał:</b>	100% poliamid
<b>Mankiet:</b>	elastyczny ściągacz
<b>Waga:</b>	lekkie
<b>Kolor:</b>	niebieski, biały
<b>Rozmiary:</b>	5, 6, 7, 8, 9, 10



## WŁAŚCIWOŚCI

Rękawice pięciopalczaste, bezszwowe, wykonane z 100% poliamidu, posiadają elastyczny ściągacz. Nakropienie PVC na wewnętrznej stronie dłoni i palcach zapewnia znakomitą chwytność i właściwości antypoślizgowe. Rękawice są lekkie, wygodne, elastyczne i znakomicie dopasowują się do dłoni.

## ZASTOSOWANIE

Montaż elementów elektronicznych, prace przy lekko zatłuszczonych elementach, konfekcjonowanie towarów, mechanika precyzyjna, wszelkie prace wymagające dobrej chwytności i sprawności manualnej.

Dyrektywa europejska: 89/686/CEE  
EN420 Ogólne wymogi stawiane rękawicom ochronnym  
EN388 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym



CAT II



EN420



EN388

3141

Oznaczenia:  
Odporność na ścieranie 3  
Odporność na przecięcie 1  
Odporność na rozzerwanie 4  
Odporność na przekłucie 1

SEMEX CZĘSTOCHOWA  
e-mail: bhp@semex.pl  
ul. Jagiellońska 101/105, hala C  
tel.: +48 34 39 06 735

ODDZIAŁ KRAKÓW  
e-mail: bhp.krakow@semex.pl  
ul. Biskupińska 28, budynek X  
tel.: +48 12 39 04 600

HF SAFETY®