

g-LATEX

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ:	dziane
Powlekanie:	lateks
Materiał:	dzianina (ścieg 13)
Mankiet:	elastyczny
Waga:	lekkie
Kolor:	czarny, czerwony
Rozmiary:	7, 8, 9, 10, 11



WYSOKA ODPORNOŚĆ
NA ROZERWANIE

DOBRE CZUCIE

DOBRO DOPASOWANIE

LATEKS O POROWATEJ STRUKTURZE
GWARANTUJE ZNAKOMITĄ CHWYTNOŚĆ

WŁAŚCIWOŚCI

Dziane rękawice powlekane marszczonym lateksem. Elastyczne, zakończone długim ściągaczem, doskonale dopasowują się do dłoni zapewniając dobre czucie trzymanego przedmiotu. Dzięki porowatej strukturze powleczenia gwarantują doskonałą chwytność.

ZASTOSOWANIE

Wszelkie prace wymagające dobrej chwytności i sprawności manualnej. Prace w suchym środowisku. Idealne do prac ogólnobudowlanych, mechanicznych oraz w przemyśle transportowym.



Oznaczenia:	
Odporność na ścieranie	3
Odporność na przecięcie	1
Odporność na rozerwanie	4
Odporność na przekucie	2
TDM test odporności na przecięcie	X

PFPE regulation (EU) 2016/425 | EN420 Ogólne wymogi stawiane rękawicom ochronnym | EN388 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym

P.H.P.U. SEMEX Fertaczn, Huszno sp. j.
ul. Jagiellońska 101/105,
42-200 Częstochowa, Poland
tel.: +48 34 39 06 735
e-mail: bhp@semex.pl
www.hfsafety.pl

ODDZIAŁ KRAKÓW
ul. Biskupińska 28, budynek X
30-732 Kraków
tel.: +48 12 390 46 00
e-mail: bhp.krakow@semex.pl
www.hfsafety.pl

