





## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Typ ŚOI:	ROPBL (ROPBLV)													
Nazwa ŚOI:	<b>Rękawice ochronne dziane, pięciopalcowe, z przędzy poliamid + bawełna</b> (nakrapiane PVC)													
Opis:	<p>Dziane bezszwowe rękawice ochronne zapewniają ochronę przed zagrożeniami mechanicznymi, stosowane również jako wkłady pod rękawice gumowe, lateksowe i inne. Rękawice wykonane metodą platerowania z włókien ciągłych poliamidowych lub poliestrowych (zewnątrz) oraz bawełny (wewnątrz).</p> <p>Popularne i szeroko stosowane ze względu na podstawowe parametry ochronne oraz wysoki komfort pracy (gwarantowany przez zastosowanie wewnątrz naturalnej bawełny).</p> <p>Wersja z nakropieniem PVC na wewnętrznej stronie dłoni (litera V w symbolu) poprawia pewność chwytu i ułatwia operowanie przedmiotami.</p>													
Spełnione normy europejskie i przepisy europejskie:	<p>Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej.</p> <p><b>EN 420:2003+A1:2009</b> Zręczność i zdolność manipulowania palcami rąk poziom 5, nieszkodliwość, oznaczenie wielkości, komfort użytkowania.</p> <p><b>EN388:2016 +A1:2018</b></p>  <p><b>1 1 4 2 X</b></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Test</th> <th>Poziom skuteczności</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ścieranie</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Przecięcie</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Rozdzieranie</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Przekłucie</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Przecięcie wg EN ISO 13997</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table> 	Test	Poziom skuteczności	Ścieranie	1	Przecięcie	1	Rozdzieranie	4	Przekłucie	2	Przecięcie wg EN ISO 13997	X
Test	Poziom skuteczności													
Ścieranie	1													
Przecięcie	1													
Rozdzieranie	4													
Przekłucie	2													
Przecięcie wg EN ISO 13997	X													
Uiglenie maszyny:	13													
Standardowy kolor:	Biały													

Mankiet:	Dziany, elastyczny (na żądanie dostępny w różnych długościach)
Kategoria ŚOI:	Rękawice ochronne kategorii II przeznaczone są do ochrony rąk przed średnio ciężkimi urazami mechanicznymi tj. obtarcia i ułucia oraz przecięcia ostrymi przedmiotami. ŚOI z tej kategorii muszą być poddane niezależnym testom i zatwierdzone przez Jednostkę Notyfikowaną.
Dostępne wielkości:	7, 8, 9, 10 (inne kolory wykończenia rękawicy dla oznaczenia wielkości)
Właściwości wyrobu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- atest PZH do prac pomocniczych w przemyśle spożywczym</li> <li>- platerowane (bawełna wewnątrz / poliamid na zewnątrz)</li> <li>- cienkie, uiglenie 13</li> <li>- elastyczne, bardzo dobrze dopasowane do dłoni</li> <li>- bardzo dobra zręczność i wysoki komfort użytkowania</li> <li>- bezszwowa konstrukcja</li> <li>- swobodnie przepuszczają powietrze</li> <li>- mogą być stosowane zamiennie lewa/prawa</li> <li>- dostępne również w wersji nakrapianej PVC</li> </ul>
Zastosowanie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- prace pomocnicze w przemyśle spożywczym</li> <li>- precyzyjne prace montażowe</li> <li>- prace porządkowe i konserwacyjne</li> <li>- pakowanie i sortowanie produktów</li> <li>- transport i logistyka</li> <li>- lekkie prace budowlane</li> </ul>
Producent:	<p>JS GLOVES Szewczyk sp. j.  ul. Królewska 23  05-822 Milanówek  POLSKA  Tel/Fax: (48-22) 758 36 80  e-mail: <a href="mailto:biuro@JS-Gloves.pl">biuro@JS-Gloves.pl</a></p>