

Załącznik nr 1 opis przedmiotu zamówienia (rękawice)

Lp.	Nazwa produktu / norma	WYMAGANIA
1	<p>Rękawice robocze ochronne – kat. II PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 3 • odporność na przecięcia: 1 • odporność na przedarcie: 2 • odporność na przekłucie: 3 <p>PN-EN 420</p>	<p>Część chwytana wykonana ze skóry licowej bydlęcej lub dwoiny bydlęcej.</p> <p>Rękawice w rozm. 9-11</p>
2	<p>Rękawice ochronne ocieplane – kat. II PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 3 • odporność na przecięcia: 1 • odporność na przedarcie: 2 • odporność na przekłucie: 2 <p>PN-EN 511 minimalny poziom skuteczności: 02X</p>	<p>Część chwytana wykonana ze skóry licowej bydlęcej lub dwoiny bydlęcej.</p> <p>Rękawice w rozm. 9-11</p>
3	<p>Rękawice ochronne spawalnicze – kat. II PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 3 • odporność na przecięcia: 1 • odporność na przedarcie: 3 • odporność na przekłucie: 3 <p>PN-EN 12477 minimalny poziom skuteczności: 413X4X PN-EN 420</p>	<p>Rękawica wykonana ze skóry licowej bydlęcej lub dwoiny bydlęcej.</p> <p>Rękawice w rozm. 11</p>
4	<p>Rękawice termiczne – kat. III PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 2 • odporność na przecięcia: 2 • odporność na przedarcie: 4 • odporność na przekłucie: 1 <p>PN-EN 407 minimalny poziom skuteczności: X2XXXX</p>	<p>Rękawice powlekane nitylem, przeznaczone do ochrony przed wysokimi temperaturami do 180 °C.</p> <p>Rękawice w rozm. 8-10</p>
5	<p>Rękawice ochronne – kat. II PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 4 • odporność na przecięcia: 1 • odporność na przedarcie: 2 • odporność na przekłucie: 1 	<p>Część chwytana – powłoka poliuretanowa, przeznaczone do precyzyjnych prac monterskich i konserwacyjnych.</p> <p>Rękawice w rozm. 6-10</p>

Adolof
Kerim'ska

6	<p>Rękawice ochronne nitrylowe – kat. II PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 4 • odporność na przecięcia: 2 • odporność na przedarcie: 1 • odporność na przekłucie: 1 	<p>Rękawica całkowicie pokryta nitrylem, mankiet -bawełna lub drelich.</p> <p>Rękawice w rozm. 10-11</p>
7	<p>Rękawice ochronne drelichowe wzmocnione skórą – kat. II PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 2 • odporność na przecięcia: 1 • odporność na przedarcie: 3 • odporność na przekłucie: 1 	<p>Część chwytana wykonana z wysokiej jakości lica bydłęcego.</p> <p>Rękawice w rozm. 10</p>
8	<p>Rękawice chemo odporne – kat. III PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 2 • odporność na przecięcia: 1 • odporność na przedarcie: 0 • odporność na przekłucie: 1 <p>PN-EN 374</p>	<p>Rękawice wykonane z wysokogatunkowego nitrylu, odpowiednie do szerokiej gamy substancji chemicznych (z przeznaczeniem do kontaktu z klejem).</p> <p>Rękawice w rozm. 7-11</p>
9	<p>Rękawice ochronne antyprzebieciowe – kat. II PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 4 • odporność na przecięcia: 5 • odporność na przedarcie: 4 • odporność na przekłucie: 3 	<p>Część chwytana pokryta powłoką poliuretanową.</p> <p>Rękawice w rozm. 7-11</p>
10	<p>Rękawice tzw. wampirki</p>	<p>Część chwytana powlekana gumą.</p> <p>Rękawice w rozm. 7-11</p>
11	<p>Rękawice ochronne – kat. II PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 2 • odporność na przecięcia: 1 • odporność na przedarcie: 1 • odporność na przekłucie: 1 <p>EN 420</p>	<p>Część chwytana wykonana z skóry licowej koziej.</p> <p>Rękawice w rozm. 8-11</p>

*Adolf
Kosiński*

12	Rękawice winylowe	Rękawice lekko pudrowane, niejałowe. Rękawice w rozm. 6-11
13	Rękawice ochronne, ocieplane z akrylu/poliamidu – kat. II PN-EN 388 minimalny poziom skuteczności: <ul style="list-style-type: none"> • odporność na ścieranie: 2 • odporność na przecięcia: 2 • odporność na przedarcie: 3 • odporność na przekłucie: 1 PN-EN420 PN-EN 511 minimalny poziom skuteczności: X2X	Część chwytana powlekana nitylem. Rękawice w rozm. 9-11

Rękawice dostępne wg tabeli rozmiarów rękawic:

Rozmiar rękawic	XS	S	M	L	XL	XXL
	6	7	8	9	10	11
Obwód dłoni (cm)	15-17	18-19	20-22	23-24	25-27	28-30

UWAGA!

Parametry ochronne rękawic powinny być przedstawione na metce lub bezpośrednio na rękawicy, za pomocą znaku graficznego wraz liczbami, określającymi poziomy skuteczności oraz grupę pod względem przynależności do kategorii ryzyka związanego z ich użytkowaniem.

Rękawice ochronne – (środki ochrony indywidualnej) powinny posiadać oznaczenie „CE” oraz deklarację zgodności według wymagań określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 21 grudnia 2005r w sprawie wymagań zasadniczych dla środków ochrony indywidualnej.

*Adalyn
Kamille*

