

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Producent:	<b>JS GLOVES Szewczyk sp. j.</b>
Adres:	Królewska 23 05-822 Milanówek
Dane kontaktowe:	Tel: (48-22) 758 36 80 e-mail: <a href="mailto:biuro@JS-Gloves.pl">biuro@JS-Gloves.pl</a>

oświadcza, że następujący środek ochrony indywidualnej opisany poniżej:

Nazwa produktu :	<b>Rękawice ochronne dziane z przędzy Kevlar® / stal</b> <b>Rękawice ochronne dziane z przędzy Kevlar® / stal z nakropieniem PVC</b>
Symbol:	<b>ROKXCL</b> <b>ROKXCLV</b>

jest zgodny z postanowieniami zawartymi w:

Dyrektywa:	<b>89/686/EWG</b>
Rozporządzenie :	Rozporządzenie Ministra Gospodarki (Dziennik Ustaw nr 259 poz. 2173) z dn. 21.12.2005
Normy :	<b>EN 420:2003+A1:2009</b> (PN-EN 420+A1:2012) <b>EN 388:2016</b> (PN-EN 388:2017-02) <b>EN 407:2004</b> (PN-EN 407:2007) <b>Rękawice kategorii II</b>

jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu oceny typu WE nr **WE/S/2883/2018** wydanego przez **Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy** ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa (numer jednostki notyfikacyjnej: 1437)

Okres ważności: od dnia **10 kwietnia 2018 r.** do dnia **9 kwietnia 2023 r.**

## ODPORNOŚĆ MECHANICZNA

PN EN388:2017-02



## ODPORNOŚĆ TERMICZNA

PN EN 407:2007



Odporność na:	Poziom skuteczności	Odporność na:	Poziom skuteczności
Ścieranie	2	Możliwość zapalenia	X
Przecięcie	4	Kontakt z gorącym przedmiotem	1
Rozdzieranie	4	Ciepło konwekcyjne	X
Przekłucie	4	Promieniowanie ciepłe	X
Przecięcie wg EN ISO 13997	C	Drobne rozpryski stopionych metali	X
		Duże ilości płynnego metalu	X

Miejsce wystawienia deklaracji:

**Milanówek**

Data wystawienia deklaracji:

**21.05.2018**



**JS GLOVES**  
**Szewczyk sp. j.**

05-822 Milanówek, ul. Królewska 23  
NIP 529 18 09 682, REGON 363467432  
tel. 22 758 36 80, fax 22 378 29 78

<sup>3</sup> Dokument opracował i zatwierdził :

**Piotr Pawłowski**  
**JS GLOVES**

Pełnomocnik ds. Systemu Zarządzania Jakością