

KARTA KATALOGOWA

Producent

Spółdzielnia Inwalidów „Zgoda”
ul. 8 Marca 1, 95 - 050 Konstancynów Łódzki, Polska
tel. (+48 42) 211 11 62
fax (+48 42) 211 16 42
e-mail: info@zgoda.pl



REKAWICE OCHRONNE

D-9

Kategoria I

Certyfikat Zgodności

Nr 10/Z/2022

z dnia 20 czerwca 2022

wydany przez

Instytut Technologii i Bezpieczeństwa „Moratex”
ul. M. Skłodowskiej-Curie 3, 90-505 Łódź



Charakterystyka produktu

Wyrób Kategorii I zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Parlamentu i Rady UE 2016/425 z dnia 09 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

Rękawice ochronne D – 9 są dziane z przędzy bawełnianej w kolorze naturalnym. Przeznaczone są do minimalnej ochrony dłoni przy pracach dotyczących krótkotrwałego kontaktu pracownika z gorącymi przedmiotami o temperaturze do 100°C np. podczas przenoszenia, wyjmowania gorących elementów oraz przed urazami mechanicznymi dłoni takimi jak: otarcie, przecięcie oraz zabrudzenia.

Poziom skuteczności ochrony rąk przed zagrożeniami termicznymi:

zachowanie się podczas palenia	X	parametr nie był badany
odporność na ciepło kontaktowe (100°C)	1	wg normy PN-EN 407:2020-10 (wprowadza normę europejską EN 407:2020)

Poziom skuteczności ochrony rąk przed zagrożeniami mechanicznymi:

odporność na ścieranie	X	parametr nie był badany
odporność na przecięcie	1	wg normy PN-EN 388+A1:2019-01 (wprowadza normę europejską EN 388:2016+A1:2018)
odporność na rozdzieranie	X	parametr nie był badany
odporność na przekłucie	X	parametr nie był badany

KARTA KATALOGOWA



Rękawice spełniają wymagania normy *PN-EN ISO 21420:2020-09 Rękawice ochronne. Wymagania ogólne i metody badań.*

Rękawic nie wolno stosować w środowisku, gdzie występuje kontakt pracownika z otwartym płomieniem, odpryskami stopionych metali i innych substancji. Nie stosować do ochrony przed ciepłem promieniowania i konwekcyjnym. Rękawica nie chroni przed zagrożeniami chemicznymi. Rękawice D-9 mogą być stosowane w przemyśle elektronicznym, elektrotechnicznym, maszynowym, samochodowym, metalowym, precyzyjnym i innych wymagających ochrony rąk przed temperaturą i zagrożeniami mechanicznymi.

Rękawice ochronne D-9 są produkowane w pięciu wielkościach: 6, 7, 8, 9, 10,11.

Zastosowane surowce do produkcji rękawic nie posiadają działania drażniącego na skórę i nie wpływają niekorzystnie na zdrowie użytkownika w normalnych lub racjonalnie przewidywalnych warunkach stosowania.

Przy odpowiednim przechowywaniu czas składowania wynosi 60 miesięcy od daty produkcji. Deklaracja zgodności oraz instrukcja użytkowania dostępne na stronie www.zgoda.pl

Znakowanie

Każda rękawica jest znakowana w sposób trwały poprzez naniesienie nadruku za pomocą drukarki komputerowej lub wszycie wszywki syntetycznej która zawiera: nazwę producenta, symbol rękawicy, znak „CE” , kategorię zagrożenia, wielkość, piktogram informujący o konieczności zapoznania się z instrukcją użytkowania, piktogram z podaniem numerów określających poziomy skuteczności, nr normy z datą jej ustanowienia (piktogram dotyczący ochrony przed zagrożeniami termicznymi i mechanicznymi).

Pakowanie

Każde opakowanie zbiorcze zawierające 10 par rękawic jest oznaczane etykietą zawierającą dane:

- nazwę i adres producenta
- kraj pochodzenia
- nazwę wyrobu
- symbol wyrobu
- znak „CE”, kategoria zagrożenia
- symbol PKWiU
- wielkość
- dostępny zakres wielkości
- ilość par
- datę ważności:
- datę produkcji
- znak KJ
- piktogramy z podaniem numerów określających poziomy skuteczności oraz nr normy z datą jej ustanowienia (piktogram dotyczący ochrony przed zagrożeniami termicznymi i mechanicznymi)
- informację użytkowania na odwrocie etykiety.