

ROBODInstrukcja użytkowania, przechowania
i konserwacji rękawic ochronnych

PL

**KOZA**

KATEGORIA II

Zastosowanie:

Rękawice ochronne chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi, model: KOZA zapewniają ochronę dłoni przed zagrożeniami mechanicznymi (odporność na ścieranie: poziom 2, odporność na przecięcie: poziom 1, wytrzymałość na rozdzieranie: poziom 2, odporność na przekłucie: poziom 1).

Rękawice ochronne chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi, model: KOZA zaszeregowane zostały do drugiej kategorii środków ochrony indywidualnej. Produkt jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: z Rozporządzeniem (UE) 2016/425. Deklaracja zgodności jest dostępna na stronie internetowej www.robod.pl/ce

Objaśnienie oznaczeń:**ROBOD****KOZA****9**

1

2

3

4

5

6

1. Nazwa producenta	4. Data produkcji: miesiąc/rok
2. Oznaczenie rękawic	5. Przed użyciem należy zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji użytkowania
3. Rozmiar rękawic: 7, 8, 9, 10, 11.	6. Rękawice są zgodne z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: z Rozporządzeniem (UE) 2016/425

Rękawice przebadane zostały zgodnie z wymaganiami norm: EN ISO 21420:2020, EN ISO 21420:2020/A1:2024 i EN 388:2016+A1:2018

EN 388:2016



a b c d e

Rodzaj ochrony	Poziom skuteczności
a - Odporność na ścieranie (0-4)	2
b - Odporność na przecięcie /wskaźnik/ (Coupe Test) (0-5)	1
c - Wytrzymałość na rozdzieranie (0-4)	2
d - Odporność na przekłucie (0-4)	1
e - Odporność na przecięcie (TDM) [N] (A-F)	X

Znak X - Badanie nie zostało wykonane/ metoda badania nie jest odpowiednia dla danego materiału. Prezentowane w tabeli poziomy skuteczności odnoszą się do części dloniowej rękawic.

ROBODInstrukcja użytkowania, przechowania
i konserwacji rękawic ochronnych

PL

**KOZA**

KATEGORIA II

Utylizacja:

Utylizować zgodnie z przepisami obowiązującymi w danym kraju

Czyszczenie i konserwacja:

Rękawic nie należy prać. Zabrudzone rękawice należy oczyścić suchą szmatką lub miękką szczotką.

Transport i przechowanie:

Rękawice należy przechowywać i transportować w oryginalnych opakowaniach, w chłodnym, suchym i przewiewnym miejscu, z dala od punktów świetlnych, chroniąc przed zabrudzeniem, uszkodzeniem mechanicznym oraz oddziaływaniem środków chemicznych. Zaleca się przechowywanie rękawic nie dłużej niż 3 lata od daty zakupu.

UWAGA:

- ⓐ Rozmiar rękawic należy dobrać odpowiednio do wymiarów dłoni.
- ⓑ Zaleca się każdorazowo przed użyciem dokonanie oględzin rękawic, czy nie zostały uszkodzone. Rękawice uszkodzone (przetarcia, rozdarcia, ewentualnie rozprucia itp.) powinny zostać niezwłocznie wycofane z użytkowania.
- ⓒ W materiałach użytych do produkcji rękawic ochronnych model: KOZA nie stwierdzono substancji mogących wywoływać objawy alergiczne, aczkolwiek jeżeli zauważona byłaby jakakolwiek reakcja alergiczna, zwłaszcza u osób wrażliwych, należy opuścić strefę zagrożenia, zdjąć rękawice i skonsultować się z lekarzem.
- ⓓ Rękawice nie powinny być stosowane, gdy istnieje ryzyko wciągnięcia przez poruszające się części maszyn.
- ⓔ Ochrona ograniczona do części ręki.
- ⓕ Rękawice zapewniają ochronę jedynie przed zagrożeniami wskazanymi w niniejszej instrukcji użytkowania.
- ⓖ W przypadku materiałów tępiących ostrze podczas badania odporności na przecięcie (wg EN 388:2016+A1:2018 pkt. 6.2 „Coupe Test”), wyniki badań są orientacyjne, natomiast wynik badania odporności na przecięcie (wg EN 388:2016+A1:2018, pkt. 6.3, „TDM”) jest wynikiem referencyjnym.
- ⓗ Lista substancji alergennych mogących występować w rękawicy, dostępna jest na żądanie u producenta.

W celu uzyskania dodatkowych informacji

prosimy o kontakt z producentem:

ROBOD SA

83-050 Bąkowo, Polska

Ordynacka 12

e-mail: info.rb.pl@rubix.com

www.robod.pl

Certyfikat badania typu UE wydany został

przez jednostkę notyfikowaną;

ITT CERTEX Sp.z oo

ul. Górnicza 30/36. 91-765 Łódź, Polska

(nr.2534)