


**INFORMACJA PRODUCENTA**  
**OCHRANIACZ DZIANY**  
**ORPEL OPB/F-13/...**  
**ORPEL OPB/F-14/...**  
**ORPEL OPB/F-15/...**

↑  
wymiar oznacza długość ochraniacza

- producent: **ORPEL Sp. z o.o. , 93-232 Łódź , ul. Lodowa 101**, tel. (+48) 42 250 81 82 [handlowy@orpel.com.pl](mailto:handlowy@orpel.com.pl)
- kategoria: **II** wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dn. 9 marca 2016r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.
- znak zgodności: **CE** wg w/w Rozporządzenia
- nr norm: **EN 388:2016+A1:2018 (PN-EN 388+A1:2019-01), EN ISO 21420:2020 (PN-EN ISO 21420:2020-09)**
- dostępne długości: 20-70cm

-  data produkcji (rok/m-c): .....

- nr partii: .....

- znaki graficzne wg EN 388:2016+A1:2018, EN ISO 21420:2020

- Cyfry kodu **XX3XX** wg EN 388:2016+A1:2018 oznacza kolejno:
- odp. na ścieranie - X nie badano
  - odp. na przecięcie (wskaźnik) Coupe Test -X nie badano
  - odp. na rozdzieranie - 3 poziom skuteczności
  - odp. na przekłucie - X nie badano
  - odp. na przecięcie TDM -X nie badano

Znak X, podany zamiast liczby oznacza, że wyrób nie jest przeznaczony do ochrony przed zagrożeniem, którego dotyczy odpowiednie badanie



XX3XX

piktogram oznaczający zagrożenia mechaniczne



Kat. II

kategoria zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r.  
znak CE – oznacza spełnienie wymagań Dyrektyw tzw. „Nowego Podejścia” UE



należy zapoznać się z informacją producenta

## OPIS

Ochraniacz dziany wykonany z dzianiny pętelkowej w 3 wersjach:

- ORPEL OPB/F-13/... - przędzy bawełnianej barwionej z doszytym mankietem bawełnianym ściągaczowym na linii nadgarstka w górnej krawędzi obrzucony na overloku,
- ORPEL OPB/F-14/... - przędzy bawełnianej surowej, z jednej strony z doszytym mankietem ściągaczowym, w którym wykonany jest otwór na kciuk z drugiej strony zakończony ściągaczem z wrobionym gumitexem, krawędź obrzucona na overloku,
- ORPEL OPB/F-15/... - przędzy bawełnianej surowej, z jednej strony z doszytym mankietem ściągaczowym, z drugiej strony zakończony ściągaczem z wrobionym gumitexem, krawędź obrzucona na overloku

## PRZEZNACZENIE

Ochraniacz przeznaczony jest do ochrony rąk przed urazami mechanicznymi takimi jak starcie i skaleczenie naskórka. Chronią w kontakcie z nagrzanymi przedmiotami do temp. 50°C.

### Uwaga:

Uszkodzone ochraniacze (przetarcie, rozdarcie, dziury, lecące oczka) niezwłocznie wycofać z użytkowania.

Ochraniacze nie należy stosować, gdy istnieje ryzyko wciągnięcia przez poruszające się części maszyn.

W zastosowanych surowcach nie stwierdzono substancji mogących wywoływać objawy alergiczne. Jeżeli jednak zauważona byłaby jakakolwiek reakcja alergiczna, zwłaszcza u osób wrażliwych, należy opuścić strefę zagrożenia, zdjęć ochronę i skonsultować się z lekarzem. Maksymalny okres użytkowania do zniszczenia.

## PAKOWANIE

Opakowania dwustopniowe:

- opakowanie jednostkowe – torebki foliowe po 1 parze
- opakowanie zbiorcze - kartony tekturowe lub worki

## PRZECHOWYWANIE

Wyroby składowane na półkach lub kratownicach powinny być przechowywane w pomieszczeniu suchym i przewiewnym, z dala od urządzeń grzejnych i punktów świetlnych, w warunkach zabezpieczających je przed zamoczeniem, zabrudzeniem, uszkodzeniem mechanicznym, działaniem środków chemicznych i promieni słonecznych.

## TRANSPORT

Wyroby przewozić transportem zabezpieczającym przed zniszczeniem w oryginalnych opakowaniach.

## UTYLIZACJA.

Wyroby utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## KONSERWACJA

Zabrudzone ochrony należy prać w wodzie o temp. 40°C z dodatkiem powszechnie stosowanych detergentów. Płukać kilkakrotnie, do ostatniego płukania dodać płyn zmiękczający. Suszyć w temp. pokojowej po nadaniu pierwotnego kształtu, dopuszcza się suszenie w suszarce bębnowej.

## ZNAKI INFORMACYJNE O SPOSOBIE KONSERWACJI



Pranie normalne w temperaturze nie przekraczającej 40°C



Nie stosować bielenia



Suszenie bębnowe przy zredukowanych obrotach



Nie prasować



Nie czyścić chemicznie

## JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA UCZESTNICZĄCA W PROCESIE OCENY ZGODNOŚCI:

Jednostka notyfikowana **NB 1439**. Sieć Badawcza Łukasiewicz – Łódzki Instytut Technologiczny , ul. Marii Skłodowskiej- Curie 19/27, 90-570 Łódź

Dział Certyfikacji Wyrobów Tekstylnych i Skórzanych TEXTIL-CERT, 90-520 Łódź, ul. Gdańska 118.

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Środek ochrony indywidualnej:

**OCHRANIACZ DZIANY**  
**ORPEL OPB/F-13/...**  
**ORPEL OPB/F-14/...**  
**ORPEL OPB/F-15/...**

2. Producent: **ORPEL Sp.zo.o., 93-232 Łódź, ul. Lodowa 101**

[handlowy@orpel.com.pl](mailto:handlowy@orpel.com.pl) tel. 42 250 81 82

3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

4. Przedmiot deklaracji:

**OCHRANIACZ DZIANY**  
**ORPEL OPB/F-13/...**  
**ORPEL OPB/F-14/...**  
**ORPEL OPB/F-15/...**

Kategoria: **II**

5. Opisany w pkt. 4 przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

➤ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

6. Odniesienia do właściwych norm zharmonizowanych, które zastosowano i w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

➤ EN 388:2016+A1:2018 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym

➤ EN ISO 21420:2020 Rękawice ochronne. Wymagania ogólne i metody badań

7. Jednostka notyfikowana:

Jednostka Notyfikowana NB 1439, Sieć Badawcza Łukasiewicz – Łódzki Instytut Technologiczny  
ul. Marii Skłodowskiej- Curie 19/27, 90-570 Łódź

Dział Certyfikacji Wyrobów Tekstylnych i Skórzanych TEXTIL-CERT

90-520 Łódź, ul. Gdańska 118. Jednostka przeprowadziła badanie typu UE

(moduł B) i wydała Certyfikat Badania Typu UE nr **128/2023/PPE/1439/B wydanie 1**

8. Nie dotyczy

9. Informacje dodatkowe: *nie dotyczy*

Łódź, dn. 06.07.2023r.  
data:

WICEPREZES ZARZĄDU

*Nowak*  
mgr inż. Andrzej Nowak

(nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Miejscowość i