



## INSTRUKCJA

Znak Weldas CE na tym produkcie stwierdza jego przetestowanie i certyfikację zgodnie z wymogami dyr. 89/686/EEC poziom 2.

## WELDAS PRODUKT:

**20-3100V, 20-3200V**

**EN 11611**

### Informacje BHP:

Poziomy PH użytych materiałów zostały przetestowane i spełniają wymagania CE.

Barwy: barwiono dzięki zastosowaniu naturalnych barwników.

### Gwarancja:

Ten produkt posiada gwarancję na błędy fabryczne. Ze względu na różne zastosowania, użytkownik jest odpowiedzialny za wybór odpowiedniego produktu do konkretnego zastosowania.

### Pranie:

Nie stosować wybielaczy, kwasów a jedynie podstawowe środki czyszczące.

Produkt utrzymuje trudnopalność do 5 prań.

### Suszenie i prasowanie:

Suszenie mechaniczne i prasowanie jest możliwe jednak nie wskazane.

### Magazynowanie:

Przechowywać w suchym pomieszczeniu w temp. powyżej 5°C.

Nie ustawiać więcej niż 5 kartonów na 1 palecie

### Używane materiały:

Warstwę wewnętrzną stanowi pianka, a warstwę zewnętrzną trudnopalna bawełna.

### Informacje użytkowe:

Poniższy produkt jest stosowany do nagłowia z przyłbicy spawalniczej (20-3100V), kasku budowlanego (20-3200V) i ma na celu zwiększenie komfortu pracy.

### Uwaga:

Rękawice oraz ubrania firmy Weldas zostały przetestowane i otrzymały certyfikat TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Cologne, Germany. Więcej informacji odnośnie wymogów EN, metod testów, raportów z testów a także o innych produktach na naszej stronie internetowej [www.weldas.com](http://www.weldas.com), pytania lub sugestie prosimy przesyłać na adres e-mail [europa@weldas.com](mailto:europa@weldas.com)

**Producentem tego wyrobu jest: Weldas.**

### Adres Weldas:

#### Biuro w Europie:

Weldas Europe B.V.  
Blankenweg 18  
NL-4612 RC Bergen op Zoom  
Holland  
E-mail: [europa@weldas.com](mailto:europa@weldas.com)

#### Główne biuro Weldas a także na rynek USA:

Weldas Company  
128 Seabord Lane  
Franklin TN 37067  
USA  
E-mail: [info@weldas.com](mailto:info@weldas.com)