



## MANUAL

Weldas CE značení na výrobku osvědčuje, že byl zkoušen a testován podle směrnice 89/686/EEC stupně 2

## WELDAS PRODUKT: 20-3100V, 20-3100V/17, 20-3200V, 20-3300V EN 11611

### Zdravotné požiadavky:

Hodnoty pH, Cr(6) a PCB všech materiálů byly testovány a splňují požadavky CE směrnice.  
Barvení: použití barvy se při užití nevyskytlo.

### Sušení a žehlení:

Mechanické vysoušení a žehlení je možné, ale nedoporučuje se.

### Skladování:

Skladujte v suchu při teplotách nad 5° Celzia.  
Nestohujte výš než 5 kartonů na paletě.

### Záruka:

Tento výrobek je zaručeně bez vad. Vzhledem k různosti aplikací, je na uživateli posoudit vhodnost výrobku pro danou aplikaci.

### Použité materiály:

Je užit molitan jako vnitřní vrstva a nehořlavá fleesová bavlna jako vnější vrstva.

### Praní:

Nepoužívat bělidla nebo odbarvovače či kyseliny, práť pouze ve standartních pracích práscích. Charakteristiky odolnosti proti plameni u tohoto výrobku jsou zachovány nejdéle do 5 pracích cyklů.

### Návod na použití:

20-3100V a 20-3100V/17: používá se na přední straně kříže svářecí kukly.  
20-3200V: používá se na přední straně kříže ochranné přilby.  
20-3300V: používá se na zadní straně kříže ochranné přilby.

### Upozornění:

Rukavice a oděvy WELDAS byly testovány a certifikovány společností TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Germany (EU no. 0197). Pro další informace o EN normách, zkušebních metodách, zkušebních zprávách a certifikátech výrobků mailujte prosím na adresu: [europe@weldas.com](mailto:europe@weldas.com) nebo navštivte naši webovou stránku: [www.weldas.com](http://www.weldas.com)

### Výrobce je WELDAS

### Adresa information Weldas:

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