



# MANUAL

# PRODUKT WELDAS: 10-2087

CE značka WELDAS na tejto rukavici potvrdzuje skúšanie a certifikáciu podľa Smernice 89/686/EEC

## EN12477, 09.2005 Type A/B

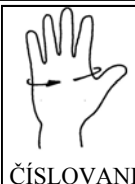
Vzor: Zväčšačské rukavice

Obchodná značka: **COMFOflex**

Veľkosť: Viď potlač na rukavici

Číslovanie podľa EN 12477, 2005 / EN 420, 2003

|                    |     |     |
|--------------------|-----|-----|
| Značenie veľkosti  | 9   | 9½  |
| Označenie veľkosti | L   | XL  |
| Rozmer v mm        | 229 | 241 |
| Celková dĺžka v mm | 360 | 360 |



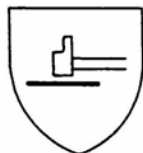
ČÍSLOVANI

### Zdravotné požiadavky:

Hodnoty pH, Cr(6) a PCB všetkých materiálov boli testované a spĺňajú požiadavky CE smerníc.  
Farbenie: Produkty sú farbené prírodnými farbivami.

### Vysvetlenie piktogramov vyznačených na rukavici:

#### Rukavice chrániace proti mechanickému ublíženiu



4133

| Číslo | Odpor              | Stupeň 1 | Stupeň 2 | Stupeň 3 | Stupeň 4 | Stupeň 5 |
|-------|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1     | Abrázia (# cyklov) | 100      | 500      | 2000     | 8000     | —        |
| 2     | Řez                | 1,2      | 2,5      | 5,0      | 10,0     | 20,0     |
| 3     | Trhanie (Newton)   | 10       | 25       | 50       | 75       | —        |
| 4     | Vpich (Newton)     | 20       | 60       | 100      | 150      | —        |

### Návod na použitie:

Tieto rukavice sú určené pre zváranie metódou MIG/MAG a obalenou elektródou.

### Záruka:

Tento výrobok je zaručené bez väd. Vzhľadom k rôznosti aplikácií, je na užívateľovi, aby posúdil vhodnosť výrobku pro danú aplikáciu.

#### Rukavice chrániace proti teplu



413X3X

| Číslo | Odpor                 |
|-------|-----------------------|
| 1     | Vlastnosti pri horení |
| 2     | Kontaktné teplo       |
| 3     | Vedené teplo          |
| 4     | Radiačné teplo        |

| Číslo | Odpor                        |
|-------|------------------------------|
| 5     | Malé kvapky tekutého kovu    |
| 6     | Veľké množstvo tekutého kovu |

!!! Označenie "X" na produkte: indikuje, že položka nebola testovaná !!!

### EN 12477, 2005: Ochranné rukavice pre zväčšačov (technické požiadavky)

| Požiadavky                            | EN       | Typ A                 |                      | Typ B                 |                      |
|---------------------------------------|----------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
|                                       |          | Minimálne ohodnotenie |                      | Minimálne ohodnotenie |                      |
| Elektrická izolácia                   | pr1149-2 |                       | $R \geq 10^6 \Omega$ |                       | $R \geq 10^5 \Omega$ |
| Odolnosť proti abrázii                | EN388    | 2                     | 500 cykly            | 1                     | 100 cykly            |
| Odolnosť proti rezu                   | EN388    | 1                     | Index 1,2            | 1                     | Index 1,2            |
| Odolnosť proti roztrhnutiu            | EN388    | 2                     | 25 N                 | 1                     | 10 N                 |
| Odolnosť proti prepichnutiu           | EN388    | 2                     | 60 N                 | 1                     | 20 N                 |
| Vlastnosti pri horení                 | EN407    | 3                     |                      | 2                     |                      |
| Odolnosť proti kontaktnému teplu      | EN407    | 1                     | 100 C                | 1                     | 100 C                |
| Odolnosť proti konvekčnému teplu      | EN407    | 2                     | $HTI \geq 7$         | 0                     |                      |
| Odolnosť proti rozstrek               | EN407    | 3                     | 25 Kvapôčky          | 2                     | 15 Kvapôčky          |
| Citlivosť (zdvihnutie tyčky priemeru) | EN420    | 1                     | $\leq 11 \text{mm}$  | 4                     | $\leq 6,5 \text{mm}$ |

### Pranie, sušenie a žehlenie:

Nepoužívajte bielidlo ani kyselinu, len štandardné práce prostriedky. Vlastnosti kože sa po 1 až 2 praniach zmenia, typické je ztvrdnutie. Priemyselné sušenie a žehlenie je možné, ale nedoporučuje sa.

### UV:

Táto norma neuvádza žiadnu skúšobnú metódu pre UV žiarenie. Tieto materiály sú dostatočnou ochranou.

### Nebezpečenstvo úderu elektrického prúdu:

Tieto produkty môžu odolať elektrickému prúdu, vo vlhkosti je riziko vyššie.

### Použitie materiály:

Táto rukavica je vyrobená z výberovej hovädzej štiepenky triedy A. Podšívka je vyrobená z **COMFOflex** - u. Rukavica je zošitá 4 - pramennou niťou Dupont KEVLAR®. Manžeta je podšitá bavlnenou tkaninou.

DuPont™ and KEVLAR® jsou registrované obchodné značky spoločnosti E.I duPont de Nemours and Company. **COMFOflex** je registrovaná obchodná značka spoločnosti WELDAS

**Skladovanie:** Skladujte v suchu pri teplotách nad 5° Celzia. Nestohujte vyššie než 5 kartónov na paletu.

**Upozornenie:** Rukavice a odevy WELDAS boli testované a certifikované spoločnosťou TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Germany (EU no. 0197) Pre ďalšie informácie o EN normách, skúšobných metódach, správach o skúškach a certifikátoch výrobkov mailujte prosím na adresu: [europa@weldas.com](mailto:europa@weldas.com) alebo navštívte našu webovú stránku: [www.weldas.com](http://www.weldas.com)

### Výrobcom tohoto výrobku je: WELDAS.

### Adresa Weldas:

#### Centrála pre Európu:

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

#### Centrála WELDAS pre USA a medzinárodné operácie:

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