



MANUAL

WELDAS PRODUKT: 10-1003

CE značka WELDAS na této rukavici potvrzuje zkoušky a certifikaci podle Směrnice 89/686/EEC Stupeň 2

EN12477, 09.2005 Type A/B

Vzor: Svářčeské rukavice

Obchodní značka :

SOFTouch[™]

Velikost: viz potisk na rukavici

Číslování podle EN 12477:2005/ EN 420:2003

| Označení velikosti | 8½ | 9 | 9½ | 10½ |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|
| Značení velikosti | M | L | XL | XXL |
| Rozměr v mm | 216 | 229 | 241 | 267 |
| Celková délka v mm | 350 | 350 | 350 | 350 |



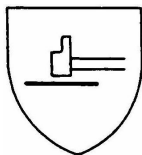
ČÍSLOVÁNÍ

Zdravotné požiadavky:

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

Vysvětlení piktogramů vyznačených na rukavici:

Rukavice chránící proti mechanickému ublížení



3121

| Číslo | Odpor | Stupeň 1 | Stupeň 2 | Stupeň 3 | Stupeň 4 | Stupeň 5 |
|-------|----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Abraze (# cyklů) | 100 | 500 | 2000 | 8000 | — |
| 2 | Řez | 1,2 | 2,5 | 5,0 | 10,0 | 20,0 |
| 3 | Trhání(Newton) | 10 | 25 | 50 | 75 | — |
| 4 | Propíchování(Newton) | 20 | 60 | 100 | 150 | — |

Návod na použití:

Tyto rukavice jsou určeny pro svařování v kombinaci s vysokou citlivostí jako je svařování metodou TIG.

Záruka:

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

Rukavice chránící proti teplu



413X4X

| Číslo | Odpor |
|-------|--------------------|
| 1 | Chování při hoření |
| 2 | Kontaktní teplo |
| 3 | Konvekční teplo |
| 4 | Radiační teplo |

| Číslo | Odpor |
|-------|------------------------------|
| 5 | Malé kapky tekutého kovu |
| 6 | Velké množství tekutého kovu |

Praní, sušení a žehlení:

Neužívejte bělidla ani kyseliny, pouze standardní prací prostředky. Vlastnosti kůže se po 1 až 2 praních změní, typické je ztvrdnutí.

UV:

Tato norma nezavádí žádnou zkušební metodu pro UV záření. Tyto materiály jsou dostatečnou ochranou.

!!! Označení "X" na produktu indikuje, že označená pozice nebyla testována !!!

EN 12477, 2005: Ochranné rukavice pro svářeče (technické požadavky)

| Požadavky | EN | Typ A | | Typ B | |
|---------------------------------|----------|----------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| | | Minimální ohodnocení | | Minimum Rating | |
| Elektrická izolace | pr1149-2 | | R≥10 ⁶ Ω | | R≥10 ⁵ Ω |
| Odolnost vůči abrazi | EN388 | 2 | 500 cycles | 1 | 100 cycles |
| Odolnost vůči řezu | EN388 | 1 | Index 1,2 | 1 | Index 1,2 |
| Odolnost vůči roztržení | EN388 | 2 | 25 N | 1 | 10 N |
| Odolnost vůči propíchnutí | EN388 | 2 | 60 N | 1 | 20 N |
| Chování při hoření | EN407 | 3 | | 2 | |
| Odolnost vůči kontaktnímu teplu | EN407 | 1 | 100 C | 1 | 100 C |
| Odolnost vůči konvekčnímu teplu | EN407 | 2 | HTI≥7 | 0 | |
| Odolnost vůči rozstřeku | EN407 | 3 | 25 Kapičky | 2 | 15 Kapičky |
| Odolnost vůči rozstřeku | EN420 | 1 | ≤11mm | 4 | ≤6,5mm |

Riziko úderu elektrickým proudem:

Tyto produkty mohou odolat elektrickému proudu, ve vlhkosti je riziko vyšší.

Použité materiály:

Rukavice je z rubové strany vepřovice a manžeta je ze zrnité lícovky.

Sešito 3 - pramennou nití Dupont KEVLAR[®].

DuPont[™] and KEVLAR[®] jsou registrované obchodní značky společnosti E.I.duPont de Nemours and Company, **Softouch**[™] je registrovaná obchodní značka společnosti WELDAS

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

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 nebo navštivte naši webovou stránku: www.weldas.com

Výrobce je WELDAS.

Adresa information Weldas:

Weldas Europe B.V.
Blankenweg 18 4612 RC Bergen op Zoom Holland
E-mail: europe@weldas.com