



РЪКОВОДСТВО

Обозначените със CE маркировка ръкавици на Weldas са тествани и сертифицирани в съответствие с директивата за лични предпазни средства 89/686/ЕЕС Ниво 2.

Продукти на WELDAS : 10-2304

EN12477, 09.2005 Тип А/В

Моделни ръкавици: Заваръчни ръкавици **Търговска марка:** *Softouch* **Размер:** виж щампата на ръкавиците

Размери според EN 12477, 2005 / EN 420, 2003

| Индекс на размера на ръката | 7½ | 8½ | 9 | 9½ | 10½ |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| Информация за размера на етикета на Weldas | S | M | L | XL | XXL |
| Размер в мм | 190 | 216 | 229 | 241 | 267 |
| Дължина на ръкавицата в мм | 310 | 320 | 330 | 340 | 350 |



Информация за здравето:

Нивата на рН, хлор и РСР във всички материали са тествани и отговарят на изискванията на CE здравните стандарти. Оцветяването: оцветяването се прави с естествени материали.

Инструкция за употреба:

Тези ръкавици са предназначени за употреба като заваръчни ръкавици в случаите, в които се изисква чувствителност на пръстите при работа, като при TIG заваряването.

Гаранция:

Този продукт има гаранция при установяване на производствен дефект. Заради различните области на приложение, потребителят носи отговорност да избере подходящия продукт за дадено приложение.

Пране, сушене и гладене:

Не трябва да се използват избелващи препарати или киселини, само стандартните почистващи препарати. Характеристиките на кожата ще се променят след 1 или 2 пранета. Възможно е втвърдяване на кожата след пране. Механичното сушене и гладене е възможно, но не се препоръчва.

UV:

В съответствие с тези норми няма метод за тестване на UV лъчението, но нормално това не дава проблем с използваните материали.

Опасност при наличие на електрически ток:

Тези продукти могат да бъдат проводник на електрически ток, рискът е по-висок когато продуктът е мокър.

Използвани материали:

Направени са от лицева еленска кожа за дланта и цепена телешка кожа за маншета. Ушити са с 3 нишки KEVLAR®.

Съхранение:

Съхранявайте продуктът на сухо място при температура над 5°C. Не транспортирайте и не складирайте повече от 5 кашона един върху друг на едно пале.

Следва разяснение на пиктограмата, маркирана на ръкавицата:

EN388: 2003: Защитни ръкавици срещу механичен риск

| Пръст | Тест за устойчивост срещу | Ниво 1 | Ниво 2 | Ниво 3 | Ниво 4 | Ниво 5 |
|-------|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 100 | 500 | 2000 | 8000 | — |
| 1 | Протриване (брой цикли) | 100 | 500 | 2000 | 8000 | — |
| 2 | Срязване (индекс) | 1,2 | 2,5 | 5,0 | 10,0 | 20,0 |
| 3 | Скъсване (Нютон) | 10 | 25 | 50 | 75 | — |
| 4 | Пробиване, (Нютон) | 20 | 60 | 100 | 150 | — |



2133

EN407, 2004: Защитни ръкавици срещу термични рискове

| Пръст | Тест за устойчивост срещу | Пръст | Тест за устойчивост срещу |
|-------|------------------------------------|-------|----------------------------------|
| 1 | Поведение при термично въздействие | 5 | Малки пръски разтопен метал |
| 2 | Контактна топлина | 6 | Големи количества разтопен метал |
| 3 | Конвекционна топлина | | |
| 4 | Лъчиста топлина | | |

413X4X

! Ако индикацията на продукта е „X“:то по тази позиция продуктът не е тестван !

EN12477, 09.2005: Защитни ръкавици за заваръчници (миним. изисквания)

| Изисквания | EN | Тип А | | Тип В | |
|---|----------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|
| | | Миним. категория | Миним. категория | Миним. категория | Миним. категория |
| Електрическа изолация | pr1149-2 | | R≥10 ⁶ Ω | | R≥10 ⁵ Ω |
| Устойчивост на протриване | EN388 | 2 | 500 Брой цикли | 1 | 100 Брой цикли |
| Устойчивост на срязване | EN388 | 1 | Индекс 1,2 | 1 | Индекс 1,2 |
| Устойчивост на скъсване | EN388 | 2 | 25 N | 1 | 10 N |
| Устойчивост на пробиване | EN388 | 2 | 60 N | 1 | 20 N |
| Поведение при термично въздействие | EN407 | 3 | | 2 | |
| Устойчивост при термичен контакт | EN407 | 1 | 100 C | 1 | 100 C |
| Устойчивост срещу конвекционна топлина | EN407 | 2 | HTI≥7 | 0 | |
| Устойчивост срещу малки пръски разтопен метал | EN407 | 3 | 25 Капки | 2 | 15 Капки |
| Чувствителност (при вземане на пръчка с диаметър) | EN420 | 1 | ≤11mm | 4 | ≤6,5mm |

DuPont™ and KEVLAR® са търговски марки или регистрирани търговски марки на E.I.duPont de Nemours and Company, *Softouch* е регистрирана търговска марка на компания Weldas.

Предупреждение: Ръкавиците и облеклата на Weldas са тествани и сертифицирани от TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Cologne, Германия. За повече информация за EN стандартите, методите на тестване, резултатите от тестовите, сертификати на продуктите или друга информация, моля пуснете запитване на: europe@weldas.com или посетете веб сайт: www.weldas.com

Производител на този продукт е: Weldas.

Адрес на Weldas:

Офис в Европа:

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

Главен офис на Weldas за цял свят както и за USA е Европейския офис:

Weldas Company
128 Seaboard Lane Franklin TN 37067 USA
E-mail: info@weldas.com