



# HANDLEIDING

Weldas CE markeringen op deze handschoen, geven aan dat deze getest en gecertificeerd is volgens norm: 89/686/EEC Level 2

# WELDAS PRODUCT: 10-1007

## EN12477, 09.2005 Type B

**Type handschoen:** Lashandschoen      **Handelsmerk:** *Softouch*      **Maat:** zie bedrukking op handschoen

**Maatvoering volgens EN 12477, 2005 / EN 420, 2003**

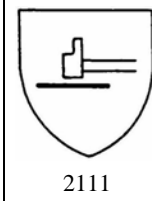
Hand index afmetingen	8½	9	9½
Weldas maat label	M	L	XL
Afmeting in mm	216	229	241
Totale lengte handschoen (mm)	360	370	370



**Gezondheids informatie:**  
De PH, Chroom (VI) en PCP niveau's van alle materialen zijn getest en voldoen aan de CE gezondheidsnorm. Verfstoffen: voor het verven zijn natuurlijke verfstoffen gebruikt

### Verklaring van de pictogrammen op de handschoen :

#### Handschoenen voor bescherming tegen mechanische risico's



Cijfer	Weerstandsproof	Nivo 1	Nivo 2	Nivo 3	Nivo 4	Nivo 5
1°	Slijtage (# cycles)	100	500	2000	8000	—
2°	Snijden (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
3°	Inscheuren (Newton)	10	25	50	75	—
4°	Perforatie (Newton)	20	60	100	150	—

**Gebruiksaanwijzing:**  
Deze handschoen is bedoeld als lashandschoen met een hoge gevoeligheid, zoals bij TIG lassen of bij MIG/MAG lassen met een laag amperage.

**Garantie:**  
Dit product heeft een garantie tegen fabrieksfouten. Omdat de toepassingen variëren, is de gebruiker wel verantwoordelijk voor gebruik van het juiste product, in de daarvoor bedoelde toepassing.

#### Handschoenen voor bescherming tegen temperatuursrisico's



Cijfer	Weerstandsproof	Cijfer	Weerstandsproof
1°	Brandgedrag	5°	Kleine druppels gesmolten materiaal
2°	Contact hitte	6°	Grote druppels gesmolten materiaal
3°	Omgevings hitte		
4°	Stralings hitte		

**Wassen, drogen en strijken:**  
Geen bleekmiddel of zuur mag gebruikt worden, alleen standaard wasmiddelen. De eigenschappen van het leer zal veranderen na 1 of 2 wasbeurten, het verharden van het leer is gebruikelijk na het wassen. Mechanisch drogen en strijken is mogelijk, echter wordt niet geadviseerd.

!!! als de indicatie op het product "X" is: dan is de betreffende positie niet getest !!!

#### EN12477, 2005: Handschoenen voor bescherming bij laswerkzaamheden (min.eisen)

Vereiste	EN	Type A		Type B	
		Minimale Gradering		Minimale Gradering	
Electrische Isolatie	pr1149-2		R≥10 <sup>6</sup> Ω		R≥10 <sup>5</sup> Ω
Slijtage weerstand	EN388	2	500 cyclus	1	100 cyclus
Snij weerstand	EN388	1	Index 1,2	1	Index 1,2
Scheur weerstand	EN388	2	25 N	1	10 N
Perforatie weerstand	EN388	2	60 N	1	20 N
Brandgedrag	EN407	3		2	
Contact hitte weerstand	EN407	1	100 C	1	100 C
Stralingshitte weerstand	EN407	2	HTI≥7	0	
Weerstand kleine gesmolten druppels	EN407	3	25 Druppels	2	15 Druppels
Gevoeligheid (Ø materiaal)	EN420	1	≤11mm	4	≤6,5mm

**UV:**  
Binnen de norm is er geen testmethode voor UV straling, maar, normaal gesproken zal dit geen probleem geven met de gebruikte materialen.

**Electriciteits gevaar:**  
Dit product kan stroom geleiden, het risico is hoger wanneer het product nat is !

**Gebruikte materialen:**  
Gladde geitenleren binnenhand, met runder splitleer rug en kap.  
Deze handschoen is genaaid met 3 draads KEVLAR®

DuPont™ en KEVLAR® zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van E.I.duPont de Nemours and Company, *Softouch* is een geregistreerd handelsmerk van Weldas company

**Opslag:** Sla droog en boven 5° Celcius op. Stapel nooit hoger dan 5 dozen op 1 pallet

**Attentie:** Weldas handschoenen en kleding zijn getest en gecertificeerd door TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Germany (EU no. 0197). Voor meer informatie over EN normen, test methodes, test rapporten, product certificaten en andere producten, kunt u ons mailen [europe@weldas.com](mailto:europe@weldas.com), of onze website bezoeken [www.weldas.com](http://www.weldas.com)

<b>Fabrikant van dit produkt is: Weldas.</b>	<b>Adres informatie Weldas:</b>
Europees kantoor:  Weldas Europe B.V. Blankenweg 18 4612 RC Bergen op Zoom Holland E-mail: <a href="mailto:europe@weldas.com">europe@weldas.com</a>	Hoofdkantoor Weldas wereldwijd alsmede USA kantoor:  Weldas Company 128 Seaboard Lane Franklin TN 37067 USA E-mail: <a href="mailto:info@weldas.com">info@weldas.com</a>