

**HANDLEIDING****WELDAS PRODUCT:
44-7190**

Dit product voldoet aan de verordening (EU) 2016/425

Kleding type: Armbescherming**Maat:** zie bedrukking op het product**Maatvoering volgens: EN ISO 13688 (in CM)**

44-7190 450 - 500 mm. 180 - 420 mm.

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

Gebruiksaanwijzing:

De gebruiker moet dit product samen met een PBM dragen die het hele lichaam bedekt om te beschermen tegen lasrisico's. Het materiaal is bestand tegen de kleine spatten gesmolten metaal en de vlamverspreidingstest volgens EN ISO 11611, maar voldoet niet volledig aan alle eisen van die norm.

Dit product is bedoeld als gebruik bij alle las-werkzaamheden zoals Electrode, MIG/MAG, TIG, micro plasma, punt- en autogeenlassen alsmede plasma en autogeen snijden, snijden, solderen en gutsen. Omdat de toepassingen variëren, is de gebruiker verantwoordelijk voor gebruik van het juiste product, in de daarvoor bedoelde toepassing. De levensduur is afhankelijk van de mate van slijtage en gebruikintensiteit in de betreffende toepassingsgebieden en bedraagt max. 60 maanden na productiedatum. De productiedatum staat vermeld op een label aan de binnenkant van het product.

Verwijdering:

Zodra dit product niet meer gebruikt kan worden, is het de verantwoordelijkheid van de gebruiker om dit product milieuvriendelijk te verwijderen volgens de lokaal geldende richtlijnen.

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. Elk product bevat een label met een unieke code voor de traceerbaarheid van het productieproces.

Wassen, drogen en strijken:

Wassen, drogen in de droogtrommel en strijken is niet toegestaan.

UV:

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

Elektrisch gevaar:

Wanneer handschoenen bedoeld zijn voor booglassen: deze handschoenen bieden geen bescherming tegen elektrische schokken veroorzaakt door defecte apparatuur of onder spanning werken, en de elektrische weerstand wordt verminderd als handschoenen nat, vuil of doorweekt met zweet zijn, dit kan het risico vergroten.

Gebruikte materialen:

Voor de vervaardiging van dit product wordt aramide katoen gebruikt.

Verklaring van de pictogrammen op de handschoen :

EN 388



X4XX4

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	—	
5°	TDM snijweerstand (N)	A	B	C	D	E	F
		2	5	10	15	22	30

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

Onjuist gebruik of onjuiste opslag kan van invloed zijn op de productprestaties.

veranderen van de productprestaties in de loop van de tijd tijdens gebruik of opslag.

Opmerking 1 bij invoer: veroudering wordt veroorzaakt door een combinatie van verschillende factoren, zoals de volgende :

- reinigings-, onderhouds- of desinfectieproces;
- blootstelling aan zichtbare en / of ultraviolette straling;
- blootstelling aan hoge of lage temperaturen of aan veranderende temperaturen;
- blootstelling aan chemicaliën, waaronder vocht;
- blootstelling aan biologische agentia zoals bacteriën, schimmels, insecten of andere plagen;
- blootstelling aan mechanische actie zoals schuren, buigen, druk en spanning;
- blootstelling aan verontreinigingen zoals vuil, olie, spatten gesmolten metaal, enz.;
- blootstelling aan slijtage.

Elk product bevat een label met een unieke code voor de traceerbaarheid van het productieproces.

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 Eurofins Textile & Testing Spain, C/ German Bernácer 4, 03203 Elche (Alicante), Spain (EU no. 2865). Voor meer informatie over EN normen, test methodes, test rapporten, product certificaten en andere producten, kunt u ons mailen europa@weldas.eu, of onze website bezoeken www.weldas.com

Conformiteitsverklaring, testrapport, certificaat, handleiding: www.weldas-ce.com

Adres informatie Weldas:Weldas Europe B.V. Blankenweg 18 4612 RC Bergen op Zoom The Netherlands e-mail: europa@weldas.eu