



## PRIRUČNIK

WELDAS PROIZVOD:  
10-1007

Weldas CE oznake na ovom proizvodu znače da je proizvod testiran i certificiran u skladu s uredbama (EU) 2016/425

EN12477:2001+A1:2005, Type B

Vrsta rukavice: Zavarivačke rukavice

Trgovačka marka:

SOFTouch™

Veličina: pogledajte štampu naproizvodu

## Velečine sukladno EN 21420 : 2020

Indeks veličine ruke	8½	9	9½
Weldas najlepjina veličine	M	L	XL
Mjere u mm	216	229	241
Ukupna dužina rukavice u mm	320	330	340



VELIČINE

**Zdravstvene informacije:**  
PH vrijednost, Krom (VI) i PCP nivo svih materijala testiran je i odgovara CE toplinskim standardima.  
Bojanje: Bojanje je izvršeno prirodnim materijalima

**Upute za uporabu:**

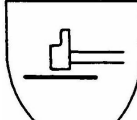
Ova rukavica je namenjena za korištenje kao rukavica za zavarivanje u kombinaciji s visokom osjetljivošću, kao kod TIG zavarivanja.  
Trenutačno ne postoji standardizirana metoda ispitivanja za otkrivanje UV otpornosti materijala, ali trenutnu metodu izrade zaštитnih rukavica za zavarivače obično ne dopuštaju pridor UV zraka.

Kod instalacija za elektroločno zavarivanje nije moguće zaštititi sve dijelove pod naponom tijekom zavarivanja, od izravnog kontakta iz operativnih razloga.  
Vrijek trajanja ovisi o stupnju istrešenosti i intenzitetu uporabe u odgovarajućim područjima primjene i iznos max. 36 mjeseci nakon datuma proizvodnje. Datum proizvodnje naveden je na oznaci u rukavici.

Ovu rukavicu ne smijete nositi kada postoji opasnost od spoticanja o pokretne dijelove stroja.

Prije uporabe ove rukavice potrebno je provjeriti njezin integritet (na primjer, provjerite da na rukavici nema rupa, pukotina, poderotina, promjene boje i bacite sve rukavice s takvim nedostacima).

Oblačenje, skidanje i prilagodba rukavica mora biti obavljeno vrlo pažljivo, kako bi se izbjegle bilo kakve nedostatke na rukavicama.

**U daljem tekstu objašnjeni su piktoagramske oznake na rukavicama:****Mehaničke opasnosti: EN 388:2016 + A1 : 2018**

2111X

Cifra	Test otpornosti	Nivo 1	Nivo 2	Nivo 3	Nivo 4	Nivo 5
1.	Abrazija (broj ciklusa)	100	500	2000	8000	—
2.	Rezna oštrica (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
3.	Trošenje (u njutrima)	10	25	50	75	—
4.	Bušenje (u njutrima)	20	60	100	150	—
5.	TDM otpornost na rezanje (N)	A 2	B 5	C 10	D 15	E 22 F 30

**Toplinske opasnosti : EN 407:2020**

413X4X

Cifra	Test otpornosti
1.	Karakteristike gorenja
2.	Dodirna toplina
3.	Konvektivna toplina
4.	Dozračena toplina

Cifra	Test otpornosti
5.	Male prskotine rastaljenoga metala
6.	Velike količine rastaljenoga metala

!!! U koliko je na proizvodu oznaka "X" : ukazuje da označeno mjesto nije testirano !!!

**EN12477 : 2001 + A1 2005: Zaštitne rukavice Welders (minimum zahtjeva)**

Zahtjevi	EN	Vrsta A		Vrsta B	
		Najmanja vrijednost	Najmanja vrijednost	Najmanja vrijednost	Najmanja vrijednost
Električka izolacija	pr1149-2		R≥10 <sup>6</sup> Ω		R≥10 <sup>5</sup> Ω
OTPORNOST NA TROŠENJE	EN388	2	500 ciklusi	1	100 ciklusi
OTPORNOST NA OŠTRICU	EN388	1	Indeks 1,2	1	Indeks 1,2
OTPORNOST NA DRAPANJE	EN388	2	25 N	1	10 N
OTPORNOST NA BUŠENJE	EN388	2	60 N	1	20 N
PONAŠANJE U GORENJU	EN407	3		2	
OTPORNOST NA KONTAKTNU TOPLINU	EN407	1	100 C	1	100 C
OTPORNOST NA KONVEKTIVNU TOPLINU	EN407	2	HTI≥7	0	
OTP. NA MALE PRSKOTINE RASTALJENOG METALA	EN407	3	25 Kapljice	2	15 Kapljice
SPRETNOST U RUK. (HVATANJE ŠIPKE PROMJERA)	EN420	1	≤11mm	4	≤6,5mm

**Nepravilna uporaba ili nepropisno skladištenje mogu utjecati na performanse proizvoda.**

Performanse proizvoda se mijenjaju tijekom korištenja ili pohrane Napomena 1: Starenje može prouzročiti nekoliko faktora:

- čišćenje, održavanje ili dezinfekcija;
- izloženost vidljivim i/ili ultraljubičastom zračenju;
- izloženost visokim ili niskim temperaturama ili promjenjivim temperaturama;
- izloženost kemikalijama uključujući i vlagu;
- izloženost bioškim agensima kao što su bakterije, gljivice, insekti ili druga gamad;
- izloženost mehaničkim radnjama kao što su abrazije, savijanje, pritisak i naprezanje;
- izloženost kontaminantima kao što su prljavština, ulja, topljeni metal, itd.;
- trganja i habanja.

Svaki proizvod ima oznaku s jedinstvenim kodom za jednostavniju identifikaciju proizvoda.

DuPont™ i KEVLAR® su trgovačke marke, ili zaštićene trgovačke marke u vlasništvu E.I.duPont de Nemours and Company. Softouch™ je registrirana trgovačka marka Weldas company.

**Skladištenje:** Skladišti na suhom, pri temperaturi preko 5° Celciusa. Ne slažite preko 5 kartona u visinu na jednu paletu.

**Oprez:** Weldas rukavice i odjeća je testirana i certificirana pri TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, D-90431 Nürnberg, Njemačka (EU no. 0197). Za više informacija o EN standardima, uvjetima testiranja, certifikaciji proizvoda i ostalim proizvodima, molimo pošaljite e-mail na: [europe@weldas.eu](mailto:europe@weldas.eu) ili posjetite našu internet stranicu na: [www.weldas.com](http://www.weldas.com)  
Zapisnik testiranja, certifikati i upute mogu se skinuti s interneta sa stranice: [www.weldas-ce.com](http://www.weldas-ce.com)

**Informativna adresa Weldas Europe:**Weldas Europe B.V. Blankenweg 18 4612 RC Bergen op Zoom The Netherlands e-mail: [europe@weldas.eu](mailto:europe@weldas.eu)