



PRIROČNIK

Oznake Weldas CE na tem izdelku pomenijo, da je preskušen in potrjen v skladu z uredbo (EU) 2016/425

Vrsta rokavice: Varilna rokavica

Blagovna znamka: DEERSOsoft® COMFOflex®

IZDELEK WELDAS :
10-2850

EN12477:2001+A1:2005, Type A

Velikost: glejte odtis na rokavici

Velikosti v skladu z EN420 : 2003 + A1 : 2009

Legenda velikosti dlani

Oznaka velikosti Weldas

Mera v mm

Skupna dolžina rokavice v mm

9

L

229

330

9½

XL

241

340



Zdravstvene informacije:

Stopnje pH, kroma (VI) in PCP vseh materialov so bile testirane in ustrezajo zdravstvenim standardom CE.

Barva: obarvano z naravnimi materiali ls

Navodila za uporabo:

Te rokavice so namenjene za uporabo kot rokavice za varenje za MIG/MAG, ter za varjenje elektrod. Standardne metode preskušanja za zaznavanje U.V. prosojnosti materialov za rokavice trenutno nimamo, toda metode izdelave zaščitnih rokavic za varjenje navadno preprečujejo prorod U.V. sevanja. Pri instalacijah za električno varjenje ni mogoče zaščiti vseh delov, ki so prevodni za napetost varjenja, proti neposrednemu stiku zaradi delovanja.

Zivljenska doba je odvisna od stopnje obrabe in pogostosti uporabe na ustreznih področjih uporabe. Roka trajanja zato ni mogoče podati. Rokavice ne smete nositi, če obstaja tveganje za zaplet s premikajočimi se deli strojev.

Garancija:

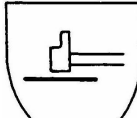
Izdelek ima garancijo proti pomajkljivostim proizvodnje. Ker so nameni uporabe lahko različni, je uporabnik odgovoren, da izbere pravi izdelek za svoj namen.

Pranje, sušenje in likanje:

Izdelka ne umivajte, sušite v sušilnem stroju ali likajte.

Spodaj so pojasnjeni pictogrami, označeni na rokavici

Mehanske nevarnosti: EN 388:2016 + A1 : 2018



2143X

Prst	Testna odpornost	Raven1	Raven2	Raven3	Raven4	Raven5
1.	Drgnjenje (št. ciklov)	100	500	2000	8000	—
2.	Rez z rezilom (kazalo)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
3.	Trganje (Newton)	10	25	50	75	—
4.	Luknjanje (Newton)	20	60	100	150	—
5.	TDM Z odpornostjo na reze (N)	A 2	B 5	C 10	D 15	E 22 F 30

Toplotna nevarnost: EN 12477 : 2001+A1 : 2005



413X4X

Prst	Testna odpornost	Prst	Testna odpornost
1.	Vedenje pri gorenju	5.	Pršenje raztopljene kovine
2.	Kontaktno vročina	6.	Velike količine raztopljene kovine
3.	Konvekcijska vročina		
4.	Sevajoča vročina		

!!! Če je oznaka na izdelku "X": označena postavka ni bila testirana!!!

EN12477 : 2001 + A1 2005: Zaščitne rokavice za varilce (minimalne zahteve)

Zahteve	EN	Tip A		Tip B	
		Minimalna vrednost		Minimalna vrednost	
Električna izolacija	pr1149-2		R≥10 ⁶ Ω		R≥10 ⁵ Ω
Odpornost na drgnjenje	EN388	2	500 Cikli	1	100 Cikli
Odpornost na rez z rezilom	EN388	1	Kazalo 1,2	1	Kazalo 1,2
Odpornost na trganje	EN388	2	25 N	1	10 N
Odpornost na luknjanje	EN388	2	60 N	1	20 N
Vedenje pri gorenju	EN407	3		2	
Odpornost na kontaktno vročino	EN407	1	100 C	1	100 C
Odpornost na konvekcijsko vročino	EN407	2	HTI≥7	0	
Odpornost na pršenje raztopljene kovine	EN407	3	25 Kapljice	2	15 Kapljice
Okretnost (pobiranje paličke prem.)	EN420	1	≤11mm	4	≤6,5mm

Staranje:

Spremembe v učinkovitosti izdelka preko časa med uporabo ali hrambo Opomba 1: Staranje povzroča več različnih dejavnikov, kot so:

- čiščenje, vzdrževanje, dezinfekcija;
- izpostavljenost vidnemu/ultravijoličnemu sevanju;
- izpostavljenost visokim, nizkim ali spremenljivim temperaturam;
- izpostavljenost kemikalijam, vključno z vlogo;

Vsek izdelek ima oznako z enkratno kodo za sledenje postopka proizvodnje.

- izpostavljenost biološkim agentom kot so bakterije, gljive, insekti in drugi škodljivci;

- Izpostavljenost mehaničnim dejavnostim, kot je drgnjenje, pregibanje, pritiskanje in raztegovanje;
- izpostavljenost onesnaževalcem, kot je prst, olje, kaplje taljene kovine, itd.;
- izpostavljenost obrabi in trganju.

DuPont™ in KEVLAR® sta blagovni znamki ali registrirani blagovni znamki podjetja E.I.duPont de Nemours and Company, COMFOflex® in DEERSOsoft® sta registrirana blagovna znamka podjetja Weldas Company

Shranjevanje: Hranite na suhem, pri temperaturah nad 5 °C. Ne nakladajte više kot 5 kartonov na 1 paleto.

Pozor: Rokavice in oblačila Weldas so testirana in certificirana pri TÜV Rheinland LGA Products GmbH Tillystraße 2, D-90431 Nürnberg, Nemčija (EU št. 0197).

Za več informacij o standardih EN, metodah testiranja, poročilih testov, certifikatih izdelkov in drugih izdelkih nam pišite na: europe@weldas.eu ali obiščite našo spletno stran: www.weldas.com

Testna poročila, certifikate in priročnike lahko prenesete z www.weldas-ce.com

Naslov podjetja Weldas:

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