



model HERKULES

Navodila za uporabo

Zaščitne rokavice za gasilce v skladu z EN 659:2003+A1:2008

UPORABA:

Te rokavice ščitijo vaše roke med izvajanjem gašenja in reševanja.

V skladu z zahtevami EN659:2003+A1:2008 ustrezajo naslednjim pogojem:

TEST	STANDARD	ZAHTEVA	REZULTAT
odpornost proti obrabi	EN 388	najmanj stopnja 3	stopnja 4
odpornost na urez spodaj/zgoraj	EN 388	najmanj stopnja 2	stopnja 4/stopnja 3
odpornost na trganje	EN 388	najmanj stopnja 3	stopnja 4
odpornost na vbod	EN 388	najmanj stopnja 3	stopnja 4
gorljivost	EN 407	najmanj stopnja 4	stopnja 4
odpornost na plamen	EN 367	vsaj 13 s	ustreza
odpornost na toplotno sevanje	EN ISO 6942	vsaj 20 s	ustreza
odpornost na vročinski kontakt pri suhih pogojih temp. 250 ° C	EN 702/250 ° C	vsaj 10 s	ustreza
odpornost na vročinski kontakt pri mokrih pogojih temp.250 ° C	EN 702/250 ° C	vsaj 10 s	ustreza
toplotno krčenje	ISO 17493	≤ 5%	ustreza
giblјivost	EN 420	najmanj stopnja 1	stopnja 5
pretržna trdnost šivov	EN ISO 13935-2	najmanj 350 N	ustreza
čas odstranitve rokavice	≤ 3 s	≤ 3 s	3
odpornost na penetracijo tekočih kemikalij	EN 368	brez penetracije	ustreza

Človek ne more neposredno uporabiti izmerjenih ravni zmogljivosti za stopnjo zaščite med dejanskim delom.
Toplotna zaščita mokrih rokavic se lahko bistveno zmanjša.

OMEJITVE UPORABE:

Zaščitne rokavice za gasilce zagotavljajo zaščito med gašenjem in reševanjem. V visoko rizičnih gasilskih aktivnostih, med nošenjem aluminizirane reflektivne obleke so obvezne drugačne - specialne rokavice, izdelane v skladu z EN 1486.

Po zahtevni mehanski ali temperaturni obremenitvi je potrebno zaščitne rokavice pregledati zaradi morebitnih poškodb.

Poškodbe zaradi odrgnin, ostrih predmetov, visoke temperature in močne umazanije zmanjšajo zaščitne lastnosti rokavic. Rokavice s takimi in podobnimi poškodbami je potrebno zavreči.

HRAMBA:

Zaščitne rokavice morajo biti shranjene v suhem prostoru z normalno sobno temperaturo.

ČIŠČENJE: max. 5 x



- a.) Dovoljeno je pranje z blagim detergentom pri temp. do 60°C. Prepovedano je beljenje in kloriranje, likanje, čiščenje s perklor-etilenom in centrifugiranje.
- b.) Ne uporabljajte topil, ki vsebujejo detergente ali mikro-emulzije, ne uporabljajte mehčalcev.
- c.) Ne uporabljajte odstranjevalce madežev in pospeševalcev čiščenja.

OZNAČEVANJE:

ESKA Lederhandschuhfabrik GmbH & Co.KG
Herkules 8080
številka 9

EN 659:2003+A1:2008



CE 0534

Proizvajalec:

ESKA Lederhandschuhfabrik GmbH & Co. KG Am Thalbach 2, A-4600 Wels, Austria

ESKA®

Ekskluzivni uvoznik za Slovenijo (program za gasilce):

Tehnologika d.o.o., Sneberska cesta 101a, 1260 Ljubljana – Polje
Tel.: 059/153-034, info@tehnologika.si, www.tehnologika.si

TEHNOLOGIKA