




SEIZ®

Informacije o izdelku in navodila za uporabo




Članek-št.:	Model:
700010	SEIZ® BW-BLACK

Oblikovanje & Konstrukcija:

Opis:	<p>Gladke in prožne gasilske rokavice narejene iz zrnatega usnja.</p> <p>Te rokavice so zelo primerne za tehnično pomoč in reševanje. Posebna podloga nudi zelo dobro zaščito pred mehanskimi obremenitvami.</p>	
Velikosti:	8/S, 9/M, 10/L, 11/XL, 12/XXL	
Barve:	Črna z rumenim zapestnim delom	




Materiali:

Dlan:	Zrnasto usnje	
Hrbtna stran roke:	Zrnasto usnje	
Zapestni del:	Zapestni del pleten iz KEVLAR®	
Podloga:	KEVLAR® s steklenim poliestrom	
Membrana:	Nepremočljiva in zračna.	

Infomacije za uporabnika:

Navodila za nego:	Niso pralne!
Priporočila:	Membrana na konici prstov je tesno prišita na zunanjo lupino. Priporočamo, da pri odstranjevanju rokavic, držite za prstne konice da se izognete poškodbi vezi med membrano in zunanjo rokavico. Priporočamo da čistite rokavice z zračnim tlakom ali s krtačo. Možno jih je čistiti tudi z vlažno krpo. Če se rokavice med gašenjem zmočijo, priporočamo sušenje na zraku, s prsti obmjenimi navzgor.
Omejitve:	Te rokavice ne nudijo zaščite pred bakterijskimi ali kemijskimi in električnimi nevarnostmi. Rokavice z membrano ostanejo neprepustne za vodo, samo dokler je membrana nepoškodovana.

Piktogrami in stopnja zmogljivosti v skladu z DIN EN 659:2008 (EN 659:2003 + A1:2008)

  	Dejavnik	Zahteva	Rezultati
	Odpornost proti obrabi (EN 388)	3 (2000 ciklov)	3
	Odpornost proti vrezninam (EN 388)	2 (Faktor 2,5)	3
	Odpornost proti trganju (EN 388)	3 (50N)	4
	Odpornost proti prebadanju (EN 388)	3 (100N)	3
	Gorljivost (EN 407)	4	4
	Konvekcijska toplota (EN 367/407)	4 (HTI24 ≥ 13s)	opravil
	Toplotno sevanje (EN ISO 6942)	RHTI24 ≥ 18s	opravil
	Kontaktna toplota (EN 702)	čas = 10s	opravil
	Krčenje (ISO 17493)	≤ 5% pri 180°	opravil
	Giblјivost (EN 420)	1	1
	Odstranjevanje rokavic (EN ISO 15383)	suho /mokro ≤ 3s	opravil
	Vdor vode (EN 344-1)	[...]	opravil
	Vdor tekočin (ISO 15383)	[...]	opravil
Vdor tekočih kemikalij (EN 368)	[...]	opravil	

Inštitut za testiranje:	0197 - Preizkusno in certificirno telo: TÜV Rheinland - Product Safety GmbH - D-51101 Köln
Kontakt:	Seiz Technical Gloves GmbH – Neuhauser Str. 63 – D-72555 Metzingen/Germany Tel.: +49 (0)7123/1704-0 - Fax: +49 (0)7123/1704-44 - www.seiz.de - info@seiz.de