

SHOWA 281 TEMRES rukavice



Vanjski materijal: nitril , PU
presvlaka: potpuno premazana
Karakteristike: tekstilna podstava
Manšete: manšeta
Marke: Showa
Propis: EN 388
Zaštitne karakteristike:
 zaštita od vlage
Utjecaji okoline: vlažna , mokar ,
 uljasto , suho

OPIS PROIZVODA za SHOWA 281 TEMRES rukavice

Vodootporne i prozirne zahvaljujući TEMRES® membrani • dvostruka poliuretanska presvlaka • mikro hrapavi sloj na vrhovima prstiju • tkanina bez šavova • anatomsko prijanjanje.

MATERIJAL: PU/nitril s najlonskom podstavom

VELIČINE: 8-11

PAKIRANJE: pak.=10 pari.

PROPISI:

Certificirane prema:

EN 388:2016 (Stupanj izdržljivosti 4 1 2 1 X)

Kat. II

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	SH-0065	11

PROPISI za SHOWA 281 TEMRES rukavice

EN
388

EN 388 | Zaštitne rukavice za zaštitu od mehaničkih opasnosti

Standard EN 388 postavlja zahtjeve i postupke testiranja kao i označavanje zaštitnih rukavica u kategoriji zaštitne opreme (OZO) II. i III. (zaštita od nepopravljivih/smrtnih rizika). Omogućava uspoređivanje zaštitnih rukavica za mehaničke opasnosti prema njihovoj mehaničkoj izdržljivosti.

Označavanje pomoću piktograma i stupnjeva izdržljivosti.

Stupnjevi izdržljivosti označeni su pomoću četiri brojke i slovom za sljedeće parametre:

Otpornost na kidanje (0-4)

Otpornost na porezotine (0-5)

Otpornost na uništenje prema testu Coupe (0-4)

Otpornost na probijanje (0-4)

Otpornost na porezotine prema EN ISO 13997 (A-F)

Opcije: prilikom testiranja zaštite od udaraca, dodatno se navede slovo P.

Vrijednosti postignute prilikom testiranja navedene su pod piktogramom "čekić". Oznaka 0 odnosno A odnosi se na najniži mogući stupanj izdržljivosti. Oznaka X odnosi se na kriterij koji nije bio relevantan ili testiran.

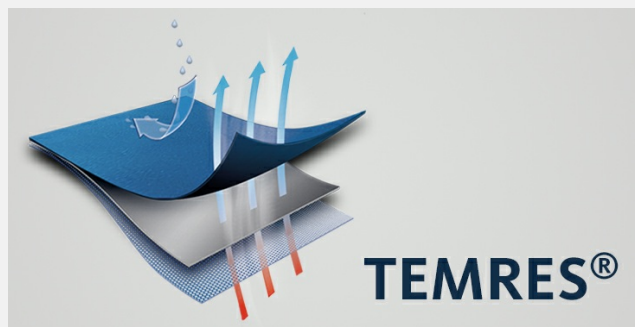
Odgovarajuće stupnjeve izdržljivosti proizvoda možete pronaći u opisu.



STUPANJ IZDRŽLJIVOSTI:

a	Otpornost na kidanje: 0-4
b	Otpornost na porezotine: 0-5
c	Otpornost na uništenje: 0-4
d	Otpornost na ubode: 0-4
e	Proturezna zaštita: A-F
f	Posebna apsorpcija udaraca prema EN 13594

Showa - Pročitajte više o Showa tehnologijama



SHOWA® TEMRES®

Tehnologija Temres® rukavice čini prozračnima i nepropusnima. To postizemo izradom dva sloja membrane: jedan sloj membrane osigurava prozračnost, dok je drugi sloj vodootporan. Unutarnji sloj membrane, napravljen od porozne poliuretanske pjene, omogućuje odvođenje vlage i osigurava brzo sušenje ruku. Drugi, vanjski sloj sastoji se od poliuretana koji odbija vodu te dopušta prolaz vodene pare, ali je nepropustan za vodu.