

Eureka Cool SupraCoat 13-3, stupanj B



Vanjski materijal: polietilen , PU
presvlaka: djelomično premazana
Karakteristike: visoka vještina
Manšete: pletena manšeta
Marke: Eureka
Propis: EN 388
Stupanj zaštite od posjekotina EN 388: srednji , B
Zaštitne karakteristike: zaštita od posjekotina
Utjecaji okoline: suho

OPIS PROIZVODA za Eureka Cool SupraCoat 13-3, stupanj B

Osjećaj hlađenja • **STUPANJ PROTUREZNE ZAŠTITE B ZBOG HPPE U SUPRABLOCKCUT VLAKNIMA** • inovativna HPPE vlakna koja aktivno propuštaju toplinu prema van • iznimno prozračne zahvaljujući SupraCoat podstavi

MATERIJAL: HPPE-pletenje, PU-podstava

VELIČINE: 7-11

PAKIRANJE: pak.= 6 pari, karton= 12 pari.

PROPISI:

Certificirano prema:

EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 3 X 4 4 B), **STUPANJ PROTUREZNE ZAŠTITE XB**

Kat. II

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-040145	7
	AB-040147	9

PROPISI za Eureka Cool SupraCoat 13-3, stupanj B

EN
388

EN 388 | Zaštitne rukavice za zaštitu od mehaničkih opasnosti

Standard EN 388 postavlja zahtjeve i postupke testiranja kao i označavanje zašitnih 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)

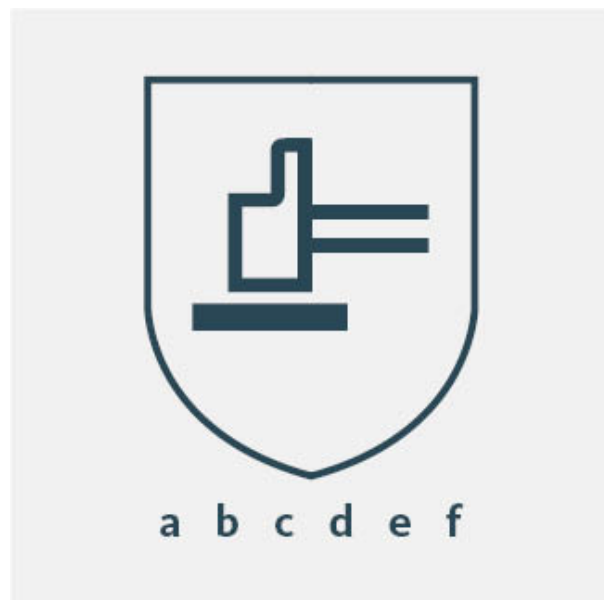
Otpornost na probijanje (0-4)

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	Protuzvezna zaštita: A-F
f	Posebna apsorpcija udaraca prema EN 13594