

## MAPA Vital 117



**Vanjski materijal:** pamuk , lateks  
**Karakteristike:** tekstilna podstava  
**Manšete:** manšeta  
**Marke:** Mapa  
**Propis:** EN 388 , EN 421 , EN ISO 374-1 , EN ISO 374-5  
**Zaštitne karakteristike:** zaštita od kemikalija  
**Utjecaji okoline:** vlažna , mokr , uljasto



## OPIS PROIZVODA za MAPA Vital 117

Rukavice za zaštitu od tekućina, fleksibilni prirodni lateks • dobra otpornost na kiseline i sredstva za čišćenje • predio dlana i prsti s profilom • dobar hvat • anatomsko oblikovane • unutarnji dio je pamučno podstavljen za bolje upijanje znoja • površina je obrađena silikonom • primjerene za rad s hranom

**DUŽINA:** 33 cm

**DEBLJINA:** 0,40 mm

**MATERIJAL:** prirodni lateks

**PAKIRANJE:** paket = 10 pari., karton = 100 pari.

### PROPISI:

Certificirano prema:

EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 0 0 1 0 X)

EN ISO 374-1:2016/Typ B (stupanj izdržljivosti K P T)


EN ISO 374-5

EN 421

Kat. III

Minimalna količina dostave - 1 paket (10 pari).

**Područja primjene:** za poslove u kojima je potrebna pokretnost ruka. Čišćenje i održavanje u industrijskim pogonima te ustanovama, kantinama, poslovima s malim komadima, proizvodnja konzervi.

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-040420	6
	AB-040421	7
	AB-040422	8
	AB-040423	9

## PROPISI za MAPA Vital 117

EN  
388

EN  
421

EN ISO 374-1

EN ISO 374-5

## 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)

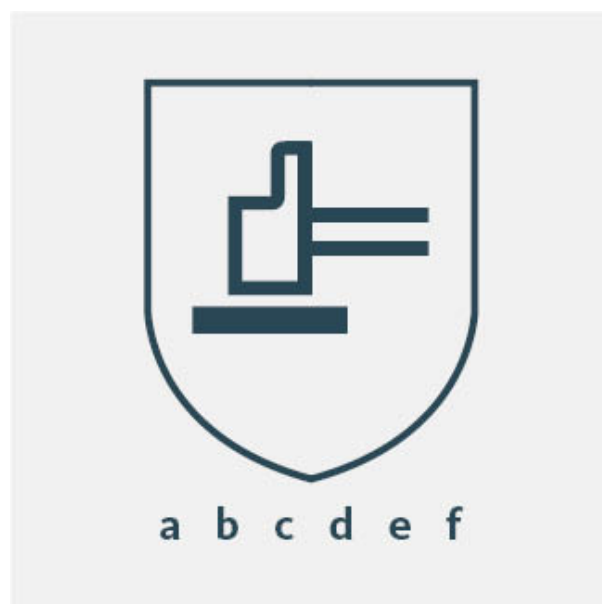
Otpornost na probijanje (0-4)

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

## EN 421 | Zaštitne rukavice pred ionizirajućem zračenjem i radioaktivnom kontaminacijom








Standard EN 421 određuje zahtjeve i metode ispitivanja za zaštitne rukavice koje štite od ionizirajućeg zračenja i radioaktivne kontaminacije. Standard se odnosi na rukavice koje štite ruke i različite dijelove ruka i ramena te se primjenjuje na rukavice koje se koriste samo u zatvorenim prostorima. Također, standard se odnosi na zaštitne manšete koje se koriste između rukavica i odjeće te se primjenjuju samo u zatvorenim prostorima (vidi 4.7.2.3). Zahtjevi ovog europskog standarda ne primjenjuju se na zaštitne rukavice koje štite od rendgenskih zraka.

## EN ISO 374-1 | Zaštita ruka od kemikalija i mikroorganizama



Standard EN 374-1 postavlja zahtjeve za zaštitne rukavice koje su namijenjene zaštiti korisnika od opasnih kemikalija te određuje oznake koje treba koristiti.

Novo označavanje zaštitnih rukavica za zaštitu od kemikalija:

NOVO: Oznake prema EN ISO 374:2016		
TIP A	EN ISO 374-1/ Tip A  abcdef	Stupanj izdržljivosti 2 (vrijeme probijanja > 30 Min.) za barem <b>6 od 18 testiranih kemikalija</b>
TIP B	EN ISO 374-1/ Tip B  abc	stupanj izdržljivosti 2 (vrijeme proboja > 30 Min.) za barem <b>3 od 18 testiranih kemikalija</b>
TIP C	EN ISO 374-1/ Tip C  abc	stupanj izdržljivosti 1 (vrijeme proboja > 10 Min.) za barem <b>1 od 18 testiranih kemikalija</b>
Prije		
Specijalna zaštita od kemikalija	EN 374  abc	stupanj izdržljivosti 2 (vrijeme proboja > 30 Min.) za barem 3 od 12 testiranih kemikalija
Lakša zaštita od kemikalija	EN 374 	Lakše nepropusne rukavice s niskom zaštitom od kemijskih rizika stupanj izdržljivosti 1 (vrijeme proboja > 10 Min.) za barem 1 od 12 testiranih kemikalija

## EN ISO 374-5 | Zaštitne rukavice za zaštitu od opasnih kemikalija i mikroorganizama



Taj dio propisa ISO 374 određuje zahtjeve i testne metode za zaštitne rukavice namijenjene zaštiti korisnika od mikroorganizama.

Rukavice su namijenjene zaštiti od bakterija i gljiva.  
Odgovarajući stupanj izdržljivosti proizvoda naveden je u opisu.



Rukavice s dodatnom oznakom "VIRUS" štite od bakterija, gljiva i virusa.