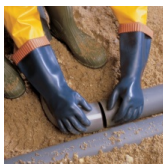


## MAPA Alto 298, vel. 9



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



## OPIS PROIZVODA za MAPA Alto 298, vel. 9

Zaštita od tekućina • visoka mehanička otpornost • glatka površina • ne sadrže silikone • zaštita podlaktice dugom manšetom

**MATERIJAL:** prirodni lateks - plava, narančasti unutarnji premaz

**DUŽINA:** 42 cm

**DEBLJINA:** 1,00 mm

**VELIČINA:** 9

**PAKIRANJE:** 1 par, paket = 5 pari., karton = 50 pari.

### PROPISI:

Certificirano prema:

EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 3 1 3 1 X)


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

EN ISO 374-5

Kat. III

**Primjena:** proizvodnja i transport građevinskoga materijala, ribnjaci, ribarnice, strojarstvo, proizvodnja gnojiva, pjeskarenje, rad s otpadom.

**PRIJAŠNJI NAZIV:** MAPA Industrial 298

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-040363	9

## PROPISI za MAPA Alto 298, vel. 9

EN  
388

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

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



Standard EN 374-1 postavlja zahtjeve za zaštitne rukavice koje su namijenjene zaštititi 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.