

## MAPA Alto 405



**Vanjski materijal:** lateks , neopren

**Karakteristike:**

pogodan za rukovanje hranom ,  
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 , mokar , suho



## OPIS PROIZVODA za MAPA Alto 405

Zaštitne rukavice od kombinacije prirodnoga lateksa i neoprena • štite od tekućina • visoka fleksibilnost • dobar hvat • visoka kemijska i mehanička postojanost • unutarnja presvlaka od bijeloga prirodnoga lateksa • gornji sloj obrađen silikonom • primjerene za rad s hranom.

**DUŽINA:** 33 cm

**DEBLJINA:** 0,70 mm

**MATERIJAL:** mješavina prirodnoga lateksa i neoprena

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

### PROPISI:

Certificirano prema:

EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 2 1 1 0 X)

EN ISO 374-1/Typ B (stupanj izdržljivosti K M T)


EN ISO 374-5:2016

EN 421

Kat. III

Najmanja količina dostave - 1 paket (10 pari):

**Područja primjene:** kemijska industrija, gnojenje poljoprivrednih površina, prerada kože, proizvodnja abrazivnih sredstava, industrijsko čišćenje, brušenje i odstranjivanje starih lakova s površina.

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-304055	8
	AB-304053	9
	AB-304054	10

## PROPISI za MAPA Alto 405

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)

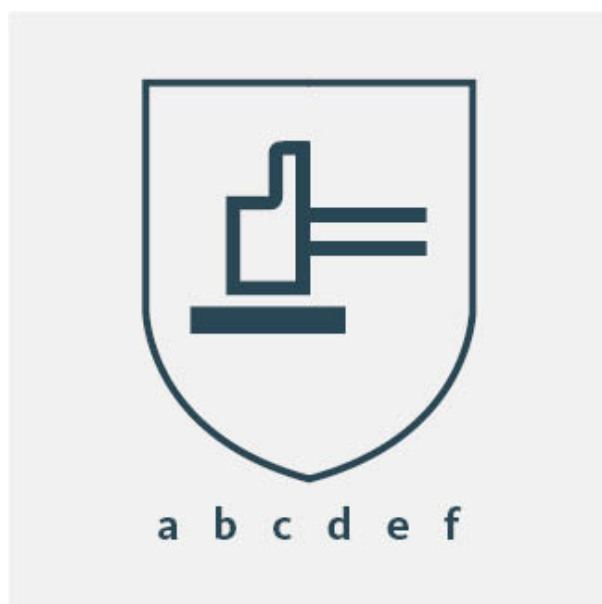
Otpornost na probijanje (0-4)

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.

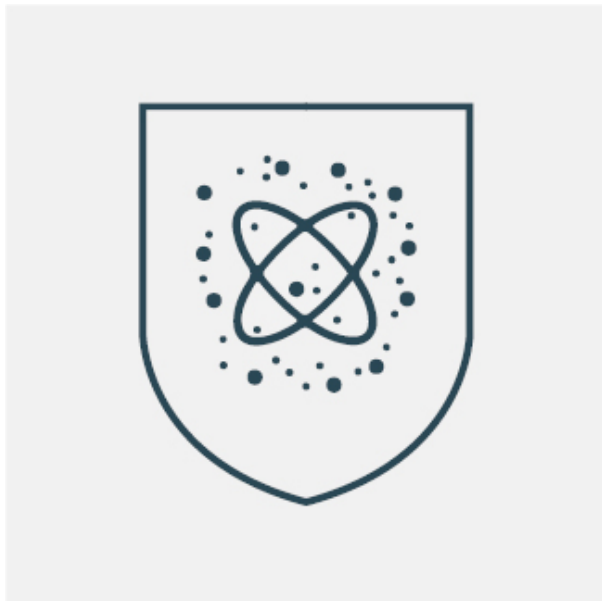
**Odgovarajuće stupnjeve izdržljivosti proizvoda možete pronaći u opisu.**



### STUPANJ IZDRŽLJIVOSTI:

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

## 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		
<b>TIP A</b>	EN ISO 374-1/ Tip A  abcdef	Stupanj izdržljivosti 2 (vrijeme probijanja > 30 Min.) za barem <b>6 od 18 testiranih kemikalija</b>
<b>TIP B</b>	EN ISO 374-1/ Tip B  abc	stupanj izdržljivosti 2 (vrijeme proboja > 30 Min.) za barem <b>3 od 18 testiranih kemikalija</b>
<b>TIP C</b>	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.