

## MAPA Jersette 301



**Vanjski materijal:** lateks

**Karakteristike:**

pogodan za rukovanje hranom ,  
bez silikona , tekstilna podstava

**Manšete:** manšeta

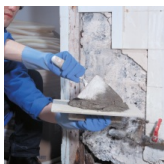
**Marke:** Mapa

**Propis:** EN 388 , EN 407 ,  
EN ISO 374-1

**Zaštitne karakteristike:**

zaštita od kemikalija ,  
zaštita od topline

**Utjecaji okoline:** vlažna , vruće ,  
mokar , uljasto , suho



## OPIS PROIZVODA za MAPA Jersette 301

Dobra otpornost na razrijeđene kiseline i sredstva za čišćenje • zrnata vanjska strana • pudrane • visoka otpornost.

**MATERIJAL:** prirodni lateks, pamučna podstava

**DUŽINA:** 31-33 cm (ovisno o veličini)

**DEBLJINA:** 1,15 mm

**PAKIRANJE:** pak. = 5 pari., karton = 50 pari.

**PROPISI:**

Certificirano prema:


EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 2 1 3 1 X)

EN 407 (stupanj izdržljivosti X 1 X X X X)

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

Kat. III

**Područja primjene:** rad s duboko zamrznutim proizvodima, uzgoj peradi, proizvodnja parfema, proizvodnja proizvoda od poliestera, završna obrada spojnih elemenata, zidarstvo, održavanje na aerodromima, tiskarstvo i proizvodnja boja.

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AK-040367	6
	AK-040362	7
	AK-040363	8
	AK-040364	9
	AK-040365	10

## PROPISI za MAPA Jerette 301

EN  
388

EN  
407

EN ISO 374-1

## 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)

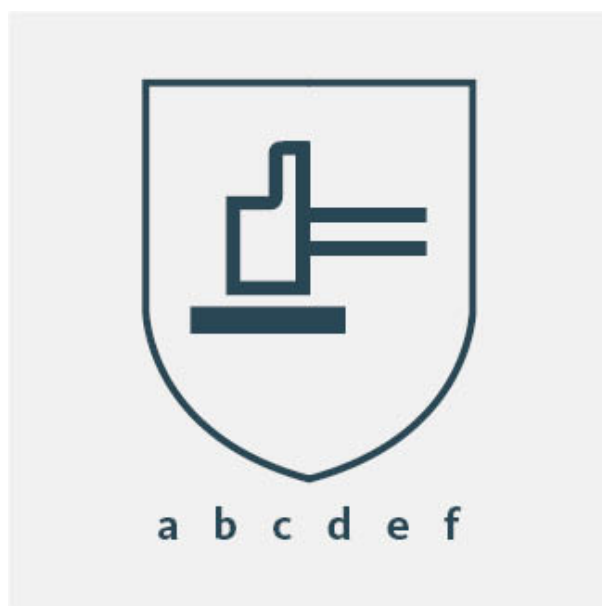
Otpornost na probijanje (0-4)

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 407 | Rukavice za zaštitu od vrućine i/ili vatre

Europski standard EN 407 postavlja zahtjeve za testiranje zaštitnih rukavica u uvjetima toplinskih opasnosti i dodatno zahtijeva minimalne razine izdržljivosti 1 za otpornost na uništenje i kidanje (mehanički rizici prema EN 388). Rezultat testiranja prikazan je šesteroznamenkastim brojem gdje svaka brojka odražava razinu performansi u određenoj kategoriji.

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



### STUPANJ IZDRŽLJIVOSTI:

a	Gorivost: 0-4
b	Kontaktna toplina: 0-4
c	Konvekcijska toplina: 0-4
d	Toplina zračenja: 0-4
e	Manji dijelovi otopljenih metala: 0-4
f	Veći dijelovi otopljenih metala: 0-4






**Posebna uputa: pojedini materijali mogu se pri visokim temperaturama otopiti. To može utjecati na mehanička obilježja rukavica.**

## 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