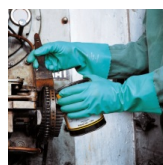
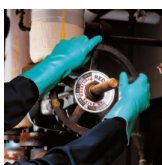


## MAPA Ultranitril 381 za kemikalije



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



## OPIS PROIZVODA za MAPA Ultranitril 381 za kemikalije

Zaštitne rukavice od zelenoga nitrila otpornoga na tekućine • zaštita od kemikalija • termička izolacija • visoka razina izdržljivosti • profiliran predio dlana • nazupčen rub manšete.

- Iznimno fleksibilne zahvaljujući patentiranom postupku višeslojnosti tvrke MAPA Professional
- Profil za siguran hvat mokrih predmeta
- Veća razina udobnosti i termičke izolacije zbog pamučne tkanine

**KARAKTERISTIKE:** jedinstvena kombinacija: Nitrilne rukavice s prilijepljenom unutarnjom tkaninom.

**DUŽINA:** 35,5 cm

**DEBLJINA:** 0,85 mm

**MATERIJAL:** Nitril

**PAKIRANJE:** par, pak.= 12 pari., karton= 72 pari.

### PROPISI:


Certificirano prema:

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

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

EN ISO 374-5

Kat. 3

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-040373	8
	AB-040370	9
	AB-040372	10

## PROPISI za MAPA Ultranitril 381 za kemikalije

EN  
388

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 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