

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 | Proturazna 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 6 od 18 testiranih kemikalija |
| TIP B | EN ISO 374-1/ Tip B  abc | stupanj izdržljivosti 2 (vrijeme proboja > 30 Min.) za barem 3 od 18 testiranih kemikalija |
| TIP C | EN ISO 374-1/ Tip C  abc | stupanj izdržljivosti 1 (vrijeme proboja > 10 Min.) za barem 1 od 18 testiranih kemikalija |
| 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.