



Šifra OZO: 501-2

Naziv: Zaštitne radne rukavice-tip 2

(Osobna zaštitna oprema-kategorija II)

Navedeni zahtjevi smatraju se minimalnim zahtjevima koje je potrebno zadovoljiti.

1. Opis rukavica

- Rukavica je izrađena s pet odvojenih prstiju;
- Konstrukcija rukavice je od elastičnog pletiva, završni sloj je od nitrilne mikro-pjene;
- Završni sloj nema prekida materijala na površini koju prekriva (npr. na prijelazu između dlana i prstiju ruke);
- Na području između palca i kažiprsta materijal je pojačan dodatnim slojem nitrilne mikro-pjene;
- Materijal pletiva: najlonsko vlakno (elastično, prianja uz šaku);
- Materijal završnog sloja: nitrilna mikro-pjena;
- Područje završnog sloja: dlan i prsti (područje prstiju na strani dlana, između prstiju i vrhovi prstiju sa strane nadlanice);
- Manšeta prianja uz zglob i ruku.

2. HRN EN 420:2011 - Zaštitne rukavice-Opći zahtjevi i ispitne metode (EN 420:2003+A1:2009)

2.1. Zaštitne rukavice moraju zadovoljiti opće zahtjeve norme HRN EN 420:2011.

2.2. Veličina rukavica

Veličina rukavice	Opseg dlana [mm]	Dužina dlana [mm]	Najmanja duljina rukavice [mm]
6	152	160	220
7	178	171	230
8	203	182	240
9	229	192	250
10	254	204	260
11	279	215	270



Pružne građevine d.o.o.

Poslovi ZNR, ZOP i ZOK

Propisnik OZO (tehnička specifikacija)

3. HRN EN 388:2019 - Rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika (EN 388:2016)

Mehanički rizik	Razina otpornosti
Habanje	4
Presijecanje	X
Trganje	2
Probijanje	1
Presijecanje (TMD)	A