

Vatrogasne radne cipele "Tone IV"

1010186

Temeljna tabanica je izrađena od netkanih vlakana. Napravljena je od fleksila debljine 2,8 mm. Između gornjeg djela i podstave u prednjem dijelu je stavljena vrlo fleksibilna termoplastična kapica.

U stražnjem dijelu je peta napravljena od kože koja omogućuje da se oblikuje i učvršćuje stopalo. Đon je izrađen od PU materijala s lakim profilom. Lagan je, ima vrlo nisku otpornost na habanje i ima u dijelu pete umetnut AIR SYSTEM-Certifikat E. Donji profil đona je konstruiran tako da se omogući sigurno hodanje. Protukliznost đona potvrđuje certifikat SRC.

Cipela je antistatična jer ima ugrađen antistatički trak. Cipela je izrađena u skladu s europskom normom EN 20347: 2012 SRC A 01 E, što potvrđuje i certifikat br: BMB 2014-3256 datiran 2014/04/06., izdan od organa za potvrđivanje sukladnosti Auva-Beč Austrija.

Tehničke specifikacije

- Cipele su ljepljene
- Gornji dio cipele je napravljen iz prirodne kože crne boje, koja je dodatno impregnirana protiv ulaska vode u cipelu – certifikat WRU, debljine 1,4 – 1,6 mm.
- Koža je otporna na pregib, na mokro i suho trljanje i crne je boje RAL 9011.
- Koža odgovara sljedećim zahtjevima: • Prekidna čvrstoća veća od 20 (N/mm²) • Sila kidanja veća od 200 (N) • Propusnost vodene pare više od 5 ((mg)/(cm²h)) • Koeficijent vodene pare više od 40 (mg/cm²)
- Gornji rub cipele je iz goveđe kože debljine 1,2 -1,4 mm u koju je stavljena multopren pjena 10mm
- Goveđa koža odgovara sljedećim zahtjevima: • Sila kidanja : veća od 180 (N) • Otpornost na habanje : - suho - više od 25 600 ciklusa - mokro - više od 12 800 ciklusa • Propusnost vodene pare : više od 2,5 ((mg)/(cm²h)) • Koeficijent vodene pare: više od 20 mg cm²
- Podstava je iz tekstilnih podloga – membrana – troslojna TEPOR
- Podstava odgovara sljedećim zahtjevima: • Sila kidanja : veća od 40 (N) • Otpornost na habanje : - suho – više od 51 200 ciklusa - mokro - više od 25 600 ciklusa • Propusnost vodene pare : više od 2,5 (mg/(cm²h)) • Koeficijent vodene pare: više od 20 mg cm²
- Uložak-tabanica je cijeli iz tekstilne podloge – netkane i ortopedski oblikovane
- Na osnovni materijal je nalijepljena tekstilna podloga LINTEC
- Uložak je odvojiv i moguće ga je zamijeniti
- Uložak odgovara sljedećim zahtjevima: • Otpornost na habanje : -suho – više od 25 600 ciklusa -mokro – više od 12 800 ciklusa
- Vezice su okrugle, vodootporne, crne boje dužine 80 cm.

