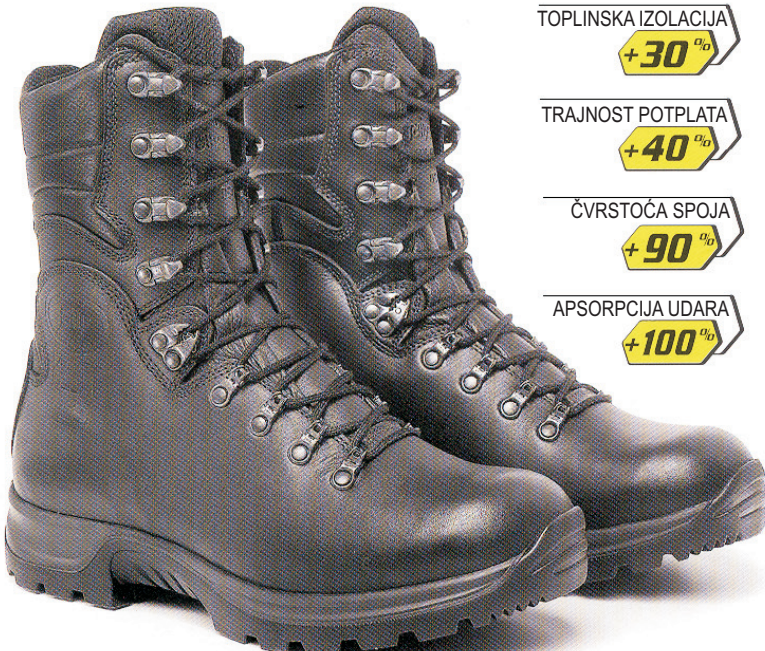


6511/GA Safety II



ZA VATROGASCE



- DIŠLJIVOST KOŽE
+400 %
- TOPLINSKA IZOLACIJA
+30 %
- TRAJNOST POTPLATA
+40 %
- ČVRSTOĆA SPOJA
+90 %
- APSORPCIJA UDARA
+100 %



Zastupnik:

TEH-PROJEKT INŽENJERING

Kumičićeva 61, HR-51000 RIJEKA

Tel.: 051 / 210-407

Fax: 051 / 403-484

Web: www.tehprojekt.com

E-mail: info@tehprojekt.com

- Čizme za vatrogasce i pripadnike javnog reda i mira
- Podstava: GORE-TEX ® Performance Comfort za obuću, odlična za razne klimatske uvjete i za aktivnosti na otvorenom
- Lagana i udobna čizma za požare na otvorenom prostoru, nudi izvrsnu stabilnost prilikom hodanja i trčanja
- Vrlo prozračna (dišljivost kože je 400% iznad zahtjeva norme EN20345, 5.4.6)
- Brzo i jednostavno vezanje vezica
- Izuzetno udobne i za cijelodnevno korištenje
- Toplinska izolacija je 30% iznad zahtjeva norme EN15090, 6.3.1
- Odlično prianjanje na neravnim podlogama (potplat je 40% trajniji od zahtjeva norme EN20345, 5.8.3)
- Čvrstoća spoja potplata s gornjištem je 90% iznad zahtjeva norme EN20345, 5.3.1.2
- Upijanje energije u predjelu pete je 100% iznad zahtjeva norme EN20345, 6.2.4
- Potplat je otporan na naftne derivate



Naziv proizvoda: EXPLORER II

Broj artikla: 6011 GA

Gornjište

Prvoklasna goveđa koža, hidrofobirana, crne boje, debljine 2,4-2,6 mm

Gornji rub čizme (sara)

Prvoklasna napa koža, hidrofobirana, crne boje, debljine 1,0-1,1 mm

Stražnji fleksor

Meka anilinska koža podstavljena spužvom za bolju udobnost

Podstava

4-slojni laminat (GORE-TEX DURACOM CAMBRELLE):

Sloj 1: Podstava otporna na habanje Cambrelle 100% PA

Sloj 2: Izolacijski filc za odvodnju vodene pare 100% PES

Sloj 3: Vodonepropusna i paropropusna dišljiva membrana 100% PTFE

Sloj 4: Nosivi i zaštitni unutarnji sloj na koji se vari brtvena traka 100% PA

Kapica (prsti)

Vrlo lagana aluminijski kapica (-40% u odnosu na čelik), asimetrična, otporna na 200 Joule, proizvedena i ispitana prema EN 12568. Smještena je između kožnog gornjišta i podstave, ne može se ukloniti. Plastično meko pojačanje na gornjem rubu kapice štiti stopalo prilikom savijanja.

Lub (petna kapica)

Sintetička tkanina 1,8 mm, termički oblikovana

Konac šivanja

Aramidni filament (Kevlar), vatrootporan, vodooodbojan finiš, cmi

Pričvrstne kukice

Legura nehrđajućeg čelika, površinski zaštićena

Kukice za pričvršćivanje vezica

ZAMA legura nehrđajućeg čelika, zaštićena za optimalno pričvršćenje

Vezice

Meta-aramidni filament (Nomex), vatrootporne, vodooodbojne, okrugle, crne

Uložak

Anatomski oblikovan uložak od filca koji odvodi vlagu. Materijal: 80% PES-20% viskoza, s gornje strane 100% PES. U zoni pete ubaćen uložak od EVA pjene radi bolje udobnosti. Prilagođava se anatomiji stopala i povećava apsorpciju energije u zoni pete.

Međupotplat

Prosječno 5 mm debeo međupotplat izrađen je iz višeslojnog inovativnog materijala, uključujući protuprobojni materijal s plastičnim pojačanjima, završen s punilom na donjoj strani. Neprobojan umetak od tkanine, u usporedbi sa starijom čeličnom pločicom, pruža znatna poboljšanja udobnosti i zaštite donje površine stopala, poboljšava savitljivost, toplinsku izolaciju i upijanje vlage, te smanjuje udar u zoni pete i težinu čizme.

Potplat

Izvedba potplata je od nitril gume, toplinske otpornosti 300 °C, antistatičan, otporan na ulja i benzin, ublažavanje energije udara u zoni pete, protuklizna svojstva. Samočisteći profil od stranih tijela i prljavštine. Zahvaljujući svojstvima gumenog materijala, smanjena je energija udara, dok su protuklizna svojstva značajno poboljšana.

Težina para čizmi

cca 2.100 g (veličina 42)

Visina čizme straga

cca 24,5 cm (uključujući potplat) (veličina 42)

CE Atest prema

EN 15090:2006 F2A HI₃ CI AN SRC Kategorija III OZO

Raspoložive veličine

36-49 (50-51 moguće po zahtjevu)

6011/GA Explorer II

Identične kao tip
6511/GA Safety II,
samo bez aluminijске
zaštitne kapice,
težina cca 1.960 g