

Beltéri és száraz körülményekre

Félcipő (Low Shoes)

Félcipő



HRO



Termékelőnyök

Sportos dizájn
Nagyon könnyű
Flexibilis
Kiválóan szellőzik

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9FLU160038	38	10
9FLU160039	39	10
9FLU160040	40	10
9FLU160041	41	10
9FLU160042	42	10
9FLU160043	43	10
9FLU160044	44	10
9FLU160045	45	10
9FLU160046	46	10
9FLU160047	47	10

Leírás

* varrásmentes, szellőző hálós poliészter thermoplasztik poliuretán (KPU) felsőrész * szellőző hálós poliészter bélés * olaj-, és hőálló nitrilgumi talp, mely csúszásbiztos acél felületen és kerámia padozaton * textil és perforált EVA talpbetét * energiaelnyelő sarok * kompozit orrmerevítő * textil átszűrás elleni talplemez * MÉRET: 38-47 - EN ISO 20345 : 2011

Alkalmazási területek:

* szállítás & logisztika * építési szakipari / befejező munkák * szolgáltatás * ezermester, barkácsmunkák

Alkalmazási ágak

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem
(üzletek, hotelek, éttermek, tisztító,
autószerelő, stb)

Alkalmazási területek

Festő, villanyszerelő, raktáros,...

Műszaki tulajdonságok

Szín	Neonzöld	Talpbetét	Kivehető, perforált EVA
Szín 2	Zöld	Fő összeillesztés	Ragasztott
Felsőrész	Hálós anyag	Megerősítés anyaga	KPU
Orrmerevítő	Kompozit	Megerősítés helye	Felsőrész
Átszűrás ellen védő talplemez	Textil	Rögzítés	Fűzős
Köztalp	EVA	Bélés	Szellőző 3D hálós alapanyag
Talp	Nitril gumi	Kiemelt sarok	

Használati és tárolási útmutató

Tájékoztató

Minden használat előtt bizonyosodjunk meg szemrevételezéssel, hogy a lábbeli megfelelő állapotban van. Célszerű mindig a munkahely igényeinek megfelelő védőlábbelit kiválasztani.

Tárolási előírások

Mindig tartsa a cipőt száraz, tiszta és szellős helyen, ha nincs használatban. Az idő múlása hatással van a cipő összes alkatrészére, még akkor is, ha kizárólag első osztályú alapanyag lett felhasználva, ezért a 3 évnél hosszabb tárolás nem ajánlott.

Mosási előírások

Rendszeresen tisztítsa meg a cipőjét kefével vagy törlőkendők használatával.

Szabványok

A védőlábbeli megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. **2777/1373-01/E00-00**

A tanúsítványt kiadta SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S1P

Biztonsági védőlábbeli

S1P Alapvető követelmények: 200J energiájú leeső tárgyak hatása és 15kN nyomás ellen védő orrmerevítő + zárt kéregrészt + antisztatikus tulajdonság ($0,1M\Omega$ A < $1000 M\Omega$) + olaj- és szénhidrogénálló talp + energiaelnyelő sarok (>20J) + átszűrásmentes talplemez (> 1100N)

SRC

Csúszásmentes járótalp glicerinnel kezelt acél illetve mosószerrel kezelt kerámia járófelületen bevizsgálva

HRO

Kontakt hőhatással szemben védő talp (300°C-on 60 másodpercig)

COVERPERF - Breathability



Disztribútori bélyegző