

JALAS® 1822 BOOTS

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, HRO, CI, FO

TULAJDONSÁGOK

Kiváló tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, nagyon meleg, kiváló ütéstompítás

MŰSZAKI ADATOK

LÁBBELI TÍPUSA Munkacipők, bakancsok

FAZON Széles

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 37-48

KOLLEKCIÓ Gran Premio

PLATFORM Enduro

FELSŐ RÉSZ ANYAGA PU-val bevont bőr

FELSŐ RÉSZ ANYAGVASTAGSÁGA 1,6-1,8

BÉLÉS ANYAGA Poliészter szőrme

SOLEMATERIAL PU köztalp, műanyag szár, gumi járótalp

TALPBETÉT FX2 Pro

TALPBETÉT ANYAGA Textil, puha EVA, poliészter alapú vezető szál, poron® XRD® anyagból készült dupla ütéstompító zóna

SZÍN Fekete, Szürke



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
37	1822-37	6408487445026
38	1822-38	6408487445033
39	1822-39	6408487445040
40	1822-40	6408487445057
41	1822-41	6408487445064
42	1822-42	6408487445071
43	1822-43	6408487445088
44	1822-44	6408487445095
45	1822-45	6408487445101
46	1822-46	6408487445118
47	1822-47	6408487445125
48	1822-48	6408487445132

A termék jellemzői kizárólag a gyártó által ajánlott talpbetétek használata esetén maradnak változatlanok. A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

JALAS® 1822 BOOTS

JELLEMZŐK

Széles fazon, hőálló járótalp, olajálló járótalp, fémmentes, antisztatikus tulajdonságok, párnázott bakancsszár, szellőző talp, húzóhurok, vízlepergető, fényvisszaverő, dupla ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTJA EL
Antisztatikus, érintkezés hideggel

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Kültér, fémmentes követelmény a cipőkre, hideg környezetek, nehéz környezetek

CE



Hőálló járótalp



ESD



Vízlepergető



Olajálló járótalp



Széles fazon



Ergothon ütéstompító rendszer



Téli modell



Antisztatikus tulajdonságok

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2021-10-04

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 1822 BOOTS

MEGFELELŐSÉG
EN ISO 20347:2012

MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

O1: Bőrből és egyéb anyagokból készült lábbelik, kivéve a teljesen gumi vagy teljesen polimer lábbeliket + zárt ülésterület + A + E

O2: O1 + WRU

WRU: Vízálló felsőrész

HRO: Hőálló járótalp, 300 °C-on bevizsgálva

CI: Hideg elleni szigetelés

FO: Olajálló járótalp

A: Elektromos ellenállás (0,1-1000 MOhm között)

E: Energiaelnyelés a sarokrészben (20 Joule értéknel vizsgálva)

SRA: Csúszásálló nátrium-lauril-szulfát oldatos csempepadlón

SRB: Csúszásálló glicerines acél padlón

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Az elektrosztatikus kisüléstől (ESD) védő ellenállás 35 MOhm alatti



CE



Hőálló járótalp



ESD



Vizlepergető



Olajálló járótalp



Széles fazon



Ergothon ütéstompító rendszer



Téli modell



Antisztatikus tulajdonságok

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2021-10-04

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com