

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, 02

TULAJDONSÁGOK

Jó tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, kiváló ütéstompítás, könnyű

MŰSZAKI ADATOK

LÁBBELI TÍPUSA Munkacipők, papucscipők

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 39-47

PLATFORM Comfort

FELSŐ RÉSZ ANYAGA Teljes barkás bőr

BÉLÉS ANYAGA Disznóbőr, textil

TALP ANYAGA Műanyag szár, PU járótalp

TALPBETÉT FX2 Pro

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

RÖGZÍTÉS Elasztikus nyílás

SZÍN Fekete



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

2018-08-29

JALAS® 2102 RICHARD

JELLEMZŐK

Olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, szellőző talp, dupla ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTJA EL

Antisztatikus

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Száraz környezetek, tiszta környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Szállodai és éttermi munka, szolgáltatói munka, irodai munka

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

HoReCa, service



Olajálló járótalp



Ergothon ütéstompító rendszer



Antisztatikus tulajdonságok



ESD

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.

2018-08-29

2(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

JALAS® 2102 RICHARD

MEGFELELŐSÉG
EN ISO 20347:2012

MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

O2: O1 + WRU

FO: Olajálló járótalp

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

E: Energiaelnyelés a sarokrészben (20 Joule értéknel vizsgálva)

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



CE



Olajálló járótalp



Ergothon ütéscsillapító rendszer



Antisztatikus tulajdonságok



ESD

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.

2018-08-29

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