

## JALAS® 1420 CLEAN

EN ISO 20345:2011, S2, SRC, HRO, CI, HI

### TULAJDONSÁGOK

Legmagasabb szintű védelem, kiváló tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, kiváló ütéstompítás

### MŰSZAKI ADATOK

LÁBBELI TÍPUSA Biztonsági lábbelik, bakancsok/  
Bokacsizmák

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 35-48

KOLLEKCIÓ Clean

PLATFORM Balance

FELSŐ RÉSZ ANYAGA PU-val bevont bőr

FELSŐ RÉSZ ANYAGVASTAGSÁGA 1,5-1,7

PRONOSE ANYAG PU

ORMEREVÍTŐ ANYAGA Kompozit

BÉLÉS ANYAGA Poliamid

SOLEMATERIAL PU köztalp, műanyag szár, gumi járótalp

RAGASZTOTT TALP ANYAGA SBS

TALPBETÉT FX2 Pro

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

RÖGZÍTÉS BOA® Fit System

SZÍN Fekete



BOA®

MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD	MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
35	1420-35	6408487519796	47	1420-47	6408487518935
36	1420-36	6408487518492	48	1420-48	6408487518973
37	1420-37	6408487518539			
38	1420-38	6408487518577			
39	1420-39	6408487518614			
40	1420-40	6408487518652			
41	1420-41	6408487518690			
42	1420-42	6408487518737			
43	1420-43	6408487518775			
44	1420-44	6408487518812			
45	1420-45	6408487518850			
46	1420-46	6408487518898			

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® 1420 CLEAN

### JELLEMZŐK

Hőálló felsőrész, hőálló járótalp, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, bevont szárvég, szellőző talp, BOA® Fit System, vízlepergető bőr, dupla ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

### A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Lábujj sérülései, ficamok, antisztatikus

### FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Kültér, beltér, használat egész évben, meleg felületek, olajos és zsíros környezetek, piszkos környezetek

### FŐBB FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Összeszerelés, tisztítás, szennyeződésmosás, elektronikai munka, finom összeszerelés, halászati ipari munka, ételek kezelése, élelmiszerek kezelése, egészségügyi ellátás, konyhai munka, laboratóriumi munka, festékszórás munka, festés, fertőtlenítés

### FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Food processing, life science and electronics, facilities, retail



Kompozit orrmerevítő



ESD



Hőálló járótalp



Vízlepergető



Olajálló járótalp



ProNose orrmerevítő



Hőálló felsőrész



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.

2021-10-11

**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® 1420 CLEAN

**MEGFELELŐSÉG**  
EN ISO 20345:2011

### MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

SB: 200 J ütközéssel és 15 kN összenyomó erővel tesztelt, lábujjvédelmet nyújtó lábbeli (olajálló járótalppal)

S1: Bőrből és egyéb anyagokból készült lábbelik, kivéve a teljesen gumi vagy teljesen polimer lábbeliket + zárt ülésterület + SB + A + E

S2: S1 + WRU

WRU: Vízálló felsőrész

HRO: Hőálló járótalp, 300 °C-on bevizsgálva

CI: Hideg elleni szigetelés

HI: Hőszigetelés

FO: Olajálló járótalp

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

E: Energiaelnyelés a sarokrészben (20 Joule értéknél 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



Kompozit orrmerevítő



ESD



Hőálló járótalp



Vizlepergető



Olajálló járótalp



ProNose orrmerevítő



Hőálló felsőrész



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.

2021-10-11