

## JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, 02, SRA, FO

### PROPRIETĂȚI

Priză bună, potrivire perfectă, extrem de confortabilă, absorbție excelentă a șocurilor, ușoară

### SPECIFICAȚIE

TIP DE INCALTĂMINTE Încălțăminte ocupațională, mocasini

POTRIVIRE CALAPOD Normală

GAMĂ DE MĂRIMI (UE) 39-47

COLECȚIE VIP Collection

PLATFORMĂ Comfort

MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ Piele naturală

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Piele de porc, material textil

SOLEMATERIAL Glencuri de plastic, talpă exterioară din PU

BRANȚ FX2 VIP Occupational

MATERIAL BRANȚ EVA moale, fibră conductivă pe bază de poliester, zone de amortizare dublă a șocurilor din Poron® XRD®

INCHIDERE Deschidere elastică

CULOARE Negru



MĂRIME	ART. NR.	EAN NR.
39	2102-39	6408487385346
40	2102-40	6408487385353
41	2102-41	6408487385360
42	2102-42	6408487385377
43	2102-43	6408487385384
44	2102-44	6408487385391
45	2102-45	6408487385407
46	2102-46	6408487385414
47	2102-47	6408487385421

Caracteristicile produsului rămân neschimbate numai când sunt utilizate branturile recomandate de producător. Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.

## JALAS® 2102 RICHARD

### CARACTERISTICI

Talpă exterioară rezistentă la ulei, proprietăți antistatice, branțuri cu aerisire, zone de amortizare dublă a șocurilor, conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)

### PREVINE RISCUL DE

Antistatice

### PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE

Medii uscate, medii curate

### PRINCIPALELE DOMENII DE UTILIZARE

Lucrări de hotel și restaurant, lucrări de birou, lucrări de servicii

### PRINCIPALELE INDUSTRII DE UTILIZARE

HoReCa, service

2(3)



Talpă exterioară rezistentă la ulei



Sistem de absorbție a șocurilor  
Ergothan



Proprietăți antistatice



ESD

Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.

2021-10-05

**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

**CONFORMITATE**  
EN ISO 20347:2012

### DESCRIERE CONFORMITATE

O2: O1 + WRU

FO: Talpă exterioră rezistentă la ulei

A: Rezistență electrică (între 0,1 și 1000 megohmi)

E: Absorbție a energiei în zona tocului (testată la 20 Jouli)

SRA: Rezistență la alunecare pe podea din dale ceramice cu soluție de lauril sulfat de sodiu

IEC 61340-5-1: Rezistență la descărcarea electrostatică (ESD) sub 35 megohmi



CE



Talpă exterioră rezistentă la ulei



Sistem de absorbție a șocurilor Ergothan



Proprietăți antistatice



ESD

Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.

2021-10-05

**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