

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, 02, SRA, FO

EGENSKAPER

Bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm, extra bra stötdämpning, lätt

SPECIFIKATION

TYP AV SKO Yrkesskor, loafer

PASSFORM Normal

STORLEKAR (EU) 39-47

KOLLEKTION VIP Collection

PLATTFORM Comfort

OVANDELSMATERIAL Narvläder

FODERMATERIAL Svinläder, textil

SOLEMATERIAL Plastgelänk, slitsula i PU

INNERSULA FX2 VIP Occupational

INNERSULEMATERIAL Läder, mjuk E.V.A, elektriskt ledande polyestertråd, dubbla stötdämpningszoner i Poron® XRD®

STÄNGNING Resårförslutning

FÄRG Svart



STORLEK	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

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

JALAS® 2102 RICHARD

FUNKTIONER

Oljebeständig yttersula, antistatiska egenskaper, ventilerande innersula, dubbla stötdämpningszoner, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)

MOTVERKAR RISK FÖR

Antistatiska risker

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Torra miljöer, rena miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Hotell- och restaurangarbeten, kontorsarbeten, servicearbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

HoReCa, service

2(3)



Oljebeständig yttersula



Ergothon stötdämpningssystem



Antistatiska egenskaper



ESD

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

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

KRAVUPPFYLLNAD
EN ISO 20347:2012

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

O2: O1 + WRU

FO: Oljebeständig yttersula

A: Elektrisk resistans (0,1-1000 megaohm)

E: Energiabsorbktion under hälen (testad vid 20 Joule)

SRA: Halkmotstånd på klinkergolv med natriumlaurylsulfat

IEC 61340-5-1: Elektrostatisk urladdning (ESD) med resistans under 35 megaohm



CE



Oljebeständig yttersula



Ergothan stötdämpningssystem



Antistatiska egenskaper



ESD

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

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