

JALAS® 2102 RICHARD

EN ISO 20347:2012, 02, SRA, FO

SAVYBĖS

Geras sukibimas, puikiai priglunda, ypač patogų avėti, puikus smūgio energijos sugėrimas, lengvumas

SPECIFIKACIJA

BATŲ TIPAS Darbinė avalynė, mokasinai

PRIGLUDIMAS Standartinis

DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 39-47

KOLEKCIJA VIP Collection

PLATFORMA Comfort

VIRŠUTINĖ MEDŽIAGA Natūrali oda

PAMUŠALO MEDŽIAGA Kiaulės oda, tekstilė

SOLEMATERIAL Plastikinis stabilizatorius, PU išorinis padas

VIDPADIS FX2 VIP Occupational

VIDPADŽIO MEDŽIAGA Minkšta EVA, laidūs siūlai poliesterio pagrindu, dvigubos smūgio energijos sugėrimo zonos iš Poron® XRD®

UŽSEGIMAS Elastinė anga

SPALVA Juodos



§[ITEMSIZES-ART. NR.
HOESANDAC-
CESSORIES]

		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

Gaminio savybės išlieka nepakitusios tik tada, kai naudojami gamintojo rekomenduojami vidpadžiai. Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

JALAS® 2102 RICHARD

YPATYBĖS

Naftai atsparus išorinis padas, turi antistatinių savybių, besiventilijuojantis vidpadis, dvejų smūgių sugėrimo zonos, atitinka IEC 61340-5-1 (ESD)

APSAUGO NUO

Antistatino paviršiaus

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA

Sausa aplinka, švari aplinka

PAGRINDINĖS NAUDOJIMO VIETOS

Darbas viešbutyje ir restorane, darbas biure, techninės priežiūros darbai

PAGRINDINĖS NAUDOJIMO PRAMONĖS SRITYS

Maitinimo įstaigos, aptarnavimas

2(3)



Oleofobinis išorinis padas



„Ergothan“ smūgio energijos sugėrimo sistema



Turi antistatinių savybių



ESD

Gaminio savybės išlieka nepakitusios tik tada, kai naudojami gamintojo rekomenduojami vidpadžiai. Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

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

ATITIKTIS
EN ISO 20347:2012

ATITIKTIES APRAŠAS

O2: O1 + WRU

FO: oleofobinis išorinis padas

A: elektrinė varža (0,1–1 000 megaomų)

E: energijos sugėrimas kulno srityje (bandyta taikant 20 džaulius)

SRA: atsparumas paslydimui ant keraminių plytelių grindų su natrio laurilo sulfato tirpalu

IEC 61340-5-1: atsparumas elektrostatinei iškrovai iki 35 megaomų



CE



Oleofobinis išorinis padas



„Ergothon“ smūgio energijos sugėrimo sistema



Turi antistatinių savybių



ESD

Gaminio savybės išlieka nepakitusios tik tada, kai naudojami gamintojo rekomenduojami vidpadžiai. Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

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