

JALAS® 5022 TOUR

EN ISO 20347:2012, 02 SRC

ÖZELLİKLER

Harika kavrama, mükemmel uyum, ekstra rahat, nefes alan, harika darbe emici, hafif

SPESİFİKASYON

AYAKKABI TİPİ İş ayakkabıları, düşük bilekli ayakkabılar

BAĞLANTI Normal

BEDEN (AB) 36-47

KOLEKSİYON Grand Walking

PLATFORM Grand Walking

ÜST KISIM MALZEMESİ Sırçalı deri

ASTAR MALZEMESİ Poliester, poliamid

TABAN MALZEMESİ Plastik mafsal, PU dış taban

İÇ TABAN FX2 Pro

İÇ TABAN MALZEMESİ Kumaş, yumuşak EVA, poron® XRD®'den çift darbe emici bölge

BAĞCIK Bağcıklar

RENK Siyah



GRAND WALKING

Ürün özelliklerinin değişmemesi için üretici tarafından tavsiye edilen iç tabanlar kullanılmalıdır. Belirtilen ürünün tüm değerleri toleranslar olmadan belirtilmiş olup bireysel ürünlerin gerçek değerlerinden farklı olabilir. Bu belgedeki bilgileri önceden haber vermeden değiştirme veya güncelleme hakkını saklı tutarız.

2018-08-30

JALAS® 5022 TOUR

ÖZELLİKLER

Düşük ağırlık, yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliktedir, çift darbe emme bölgesi, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

ŞU RİSKİ ÖNLER

Antistatik, kayma

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Dış mekan, iç mekan, ofis ortamları, kaygan ortamlar, kuru ortamlar, temiz ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Otel ve restoran işleri, bakım işleri, hizmet işleri, ofis işleri, mağaza işleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

HoReCa, service, retail



CE



Su itici



Yağa dayanıklı dış taban



Ergothon Darbe Emme Sistemi



Antistatik özelliktedir



ESD

Belirtilen ürünün tüm değerleri toleranslar olmadan belirtilmiş olup bireysel ürünlerin gerçek değerlerinden farklı olabilir. Bu belgedeki bilgileri önceden haber vermeden değiştirme veya güncelleme hakkını saklı tutarız.

2018-08-30

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[®] 5022 TOUR

UYGUNLUK
EN ISO 20347:2012

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

O2: O1 + WRU

A: Elektrik direnci (0,1-1000 Mega Ohm arası)

E: Topuk bölgesinde enerji emilimi (20 Joule'de test edilmiştir)

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: 35 megaohm'dan az Elektrostatik Boşalma (ESD) direnci

3(3)



CE



Su itici



Yağa dayanıklı dış taban



Ergothon Darbe Emme Sistemi



Antistatik özelliktedir



ESD

Belirtilen ürünün tüm değerleri toleranslar olmadan belirtilmiş olup bireysel ürünlerin gerçek değerlerinden farklı olabilir. Bu belgedeki bilgileri önceden haber vermeden değiştirme veya güncelleme hakkını saklı tutarız.

2018-08-30

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