

JALAS® 2562

EN ISO 20347:2012, OB A E SRC FO

ÖZELLİKLER

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

SPESİFİKASYON

AYAKKABI TİPİ İş ayakkabıları, sandaletler

BAĞLANTI Normal

BEDEN (AB) 35-48

ÜST KISIM MALZEMESİ Nubuk deri

ASTAR MALZEMESİ Poliamid, neoprin

TABAN MALZEMESİ PU dış taban

BAĞCIK Velcro®

RENK Siyah



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



SP Technical research institute of Sweden

www.ejendals.com

JALAS® 2562

ÖZELLİKLER

Gözenekli, düşük ağırlık, yağa dayanıklı dış taban, antistatik özelliğindedir, ESD, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

ŞU RİSKİ ÖNLER

Antistatik, kayma

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

İç mekan, ofis ortamları, kuru ortamlar, temiz ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Elektrik tesisatı, elektronik işleri, laboratuvar işleri, temizlik, otel ve restoran işleri, sağlık hizmetleri, bakım işleri, hizmet işleri, ofis işleri, mağaza işleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

HoReCa, service, retail



CE



Yağa dayanıklı dış taban



Ergothan Darbe Emme Sistemi



Antistatik özelliğindedir



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® 2562

UYGUNLUK
EN ISO 20347:2012

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

OB: Mekanik tehlikelere karşı parmak koruması olmayan ancak P, C, A, E, CI, I, AN, WR veya HI kategorilerinden bir veya daha fazlasında koruma sağlaması gereken ayakkabılar

FO: Yağa dayanıklı dış taban

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

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

SRC: SRA + SRB

ESD: Elektro Statik Boşalma

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



CE



Yağa dayanıklı dış taban



Ergothan 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