

## JALAS® 6428 PRIMA

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

### ÖZELLİKLER

En yüksek koruma seviyesi, harika kavrama, mükemmel uyum, ekstra rahat, harika darbe emici

### SPESİFİKASYON

AYAKKABI TİPİ Güvenlik ayakkabıları, düşük bilekli ayakkabılar

TIRNAK KORUMASI MALZEMESİ Plazma işlemeli kompozit (PTC) kumaş

BAĞLANTI Dar/Normal

BEDEN (AB) 36-47

KOLEKSİYON Green Line

PLATFORM Green Line

ÜST KISIM MALZEMESİ Sırcalı deri

ÜST KISIM MALZEMESİ KALINLIĞI 1.6-1.8

AYAKKABI BURNU MALZEMESİ Bileşik

ASTAR MALZEMESİ Poliester, poliamid

TABAN MALZEMESİ Plastik mafsal, PU dış taban

İÇ TABAN FX2 Pro

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

BAĞCIK Bağcıklar

RENK Siyah



**green line**

ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.
36	6428-36	6408487435911
37	6428-37	6408487435928
38	6428-38	6408487435935
39	6428-39	6408487435942
40	6428-40	6408487435959
41	6428-41	6408487435966
42	6428-42	6408487435973
43	6428-43	6408487435980
44	6428-44	6408487435997
45	6428-45	6408487436000
46	6428-46	6408487436017
47	6428-47	6408487436024

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.

## JALAS® 6428 PRIMA

### ÖZELLİKLER

Yağa dayanıklı dış taban, metal içermez, antistatik özelliktedir, havalandırılmalı iç taban, su itici, çift darbe emme bölgesi, iEC 61340-5-1 (ESD) ile uyumlu

### ŞU RİSKİ ÖNLER

Parmak yaralanmaları, çivi delmesi, antistatik

### TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Dış mekan, ayakkabılar için metal içermeyen gereklilikler, dış taban delinmesi riski taşıyan ortamlar

### TEMEL KULLANIM ALANLARI

Havalimanı işleri



Kompozit burun



Plazma işlemlili kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



Su itici



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.

2018-11-15

2(3)

**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® 6428 PRIMA

**UYGUNLUK**  
EN ISO 20345:2011

### UYGUNLUK AÇIKLAMASI

SB: 200 J darbe ve 15 kN sıkıştırma kuvvetiyle test edilmiş parmak korumasına sahip ayakkabılar (yağa karşı dayanıklı dış taban içerir)

S1: Tamamen kauçuk veya tamamen polimerik ayakkabılar hariç deri ve diğer malzemelerden yapılmış ayakkabılar + kapalı taban bölgesi + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Suya dayanıklı üst

P: Delinmeye karşı dayanıklı dış taban

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

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

SRA: Sodyum lauril sülfat çözeltisi seramik fayans zemin üzerinde kayma direnci

SRB: Gliserinli çelik zemin üzerinde kayma direnci

SRC: SRA + SRB

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

BGR 191: Alman BGR 191 standardı uyarınca ortopedik ayakkabı ayarlaması Ayakkabılar EN ISO 20345 standardı uyarınca ayarlanmış ortopedik iç tabanlar ile test edilmiştir



CE



Kompozit burun



Plazma işlemlili kompozit (PTC) tekstilden çivi koruması



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.

2018-11-15

**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