



TEGERA® 737

Sentetik eldiven, nitril, çift kat daldırmalı, naylon, 15 gg, kumlu kaplama, Cat. II, siyah, mavi, su ve yağ itici materyal, hassas kurulum işleri için

ÖZELLİKLER

Yüksek koruma seviyesi, iyi parmak ucu hassasiyeti, esnek, çok dayanıklı, harika kavrama, iyi uyum, rahat, hafif

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ İş eldivenleri - Genel kullanım

KATEGORİ Cat. II

BEDEN (AB) 7, 8, 9, 10, 11

ASTAR MALZEMESİ Naylon, 15 gg

DALDIRMA Çift kat daldırmalı

DALDIRMA MALZEMESİ Nitril

EL BECERİSİ 5

TUTUŞ DESENİ Kumlu kaplama

MANŞET STİLİ Örgü bilek manşeti

UZUNLUK ARALIĞI 220 - 260 mm

RENK Siyah, mavi

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 12/120

GÖRÜNTÜ Euroslot yuvalı çanta

MALZEME SPESİFİKASYONU Naylon 49%, nitril 50%, doğal lateks 1%

ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.
7	737-7	7392626075061
8	737-8	7392626075078
9	737-9	7392626075085
10	737-10	7392626075047
11	737-11	7392626075054

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.

TEGERA® 737

ÖZELLİKLER

Su ve yağ itici materyal, anatomik tasarımı, yumuşak, özel olarak tasarlanmış detaylar

BİRİNCİL KORUMA

Şu riski önler: sıyrık yaralanmaları, su toplaması, sıyrılma, çizilme, derin kesik, kirlenme temas, yağ ve gresle temas

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Kaygan ortamlar, yağ ve gresli ortamlar, kirli ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Hassas kurulum, kurulum, makine çalıştırma, bina ve inşaat, ahşap işçiliği, boyama, HVAC tesisatı, inşaat, toprak hazırlama, beton işleri, mühendislik, madencilik, ahşap sektörü işleri, orman işleri, tarım işleri, bahçecilik, onarım işleri, balıkçılık sektörü işleri, kağıt sektörü işleri, arıtma, sağlık hizmetleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive, utilities, building and construction

İŞ TİPİ

Hafif seviye



CE Cat. II

EN 388:2003
4131



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.

2017-04-26

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

TEGERA® 737

EC TİP İNCELEMESİ

Notified Body: 0362 Intertek ITS Testing Services Ltd,
Centre Court, Meridian Business Park, Leicester, LE19 1WD,
United Kingdom

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

EN 420:2003 + A1:2009 Korumucu eldivenler - genel
gereklilikler ve test yöntemleri

EN 388:2003 Mekanik risklere karşı koruyucu eldivenler

Özellik	Elde edilen seviye	(Maksimum performans)
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	4	(4)
B) Kesme direnci (Endeks)	1	(5)
C) Yırtılma direnci (Newton)	3	(4)
D) Delinme direnci (Newton)	1	(4)

EN 388 - Test (her bir güvenlik seviyesi için geçerli olarak gereksinimleri belirtir)

Koruma seviyesi/Performans seviyesi	1	2	3	4	5
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	100	500	2000	8000	
B) Kesme direnci (Endeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Yırtılma direnci (Newton)	10	25	50	75	
D) Delinme direnci (Newton)	20	60	100	150	



CE Cat. II

EN 388:2003
4131



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.

2017-04-26

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