



Kesilmeye Karşı Koruma

KRYTECH 642

Düşük risk - ISO B



RESICOMFORT
TECHNOLOGY

KESME KORUMASI
SEVİYE B

EN388



4X42B

EN407



X1XXXX

CATEGORY 2



ISO 13997:

5,7 N

ESNEKLİK

EN ISO 21420:
5/5



STANDARD
100

CQ 979/2
IFTH

Kesilmeye karşı koruma ve dayanıklılıktan ödün vermeden rahatlık, esneklik ve nefes alabilirlik
Dokunmatik cihazlar ve dokunmatik ekran ile kullanılabilir.

BELİRLİ AVANTAJLAR



Konfor

- Kesiklere karşı optimum koruma sağlarken maksimum rahatlık, el becerisi ve esneklik için dikişsiz örgülü eldiven (Kesilme seviyesi ISO B)



Dayanıklılık

- Yüksek Direnç: Özel ResiComfort kaplama prosesi sayesinde uzun ömürlü kullanım, çok dayanıklı kaplama sayesinde sürtünmeye karşı yüksek direnç



Cilt koruması

- Zararlı maddeler içermez: STANDARD 100 by OEKO-TEX®, DMF içermez
- Dermatolojik olarak onaylandı



Dokunmatik ekrana uygun

- Dokunmatik cihazlar ve dokunmatik ekran ile kullanılabilir



Garantili kalite

- Silikonsuzdur, Boyama öncesi metal levha ve cam yüzeylerdeki izleri önlemek için



Yıkanabilirlik

- Performansta herhangi bir değişiklik olmaksızın 1 kez 40°C'de yıkanabilir*.



Pratik

- Eldivenin arkasındaki işaret sayesinde kesilme seviyesinin belirlenmesi kolaydır

ENDÜSTRİLER

- Otomotiv/mekanik endüstrisi
- İnşaat Endüstrisi (Marangozlar/Doğramacılar)
- İnşaat Endüstrisi (Çatıcılar/Kiremitçiler/Camcılar)
- İnşaat Endüstrisi (Isıtma mühendisleri/Tesisatçılar)
- Kağıt endüstrisi

UYGULAMALARI

- Çelik yapıları kurma
- Montaj
- Vidalama
- Fayansları, ekleri, çerçeveleri veya çinko levhaları döşeme
- Metal parçaların taşınması
- Karton ve kağıt taşıma
- Küçük keskin parçaların taşınması ve ayrılması



Kesilmeye Karşı Koruma

KRYTECH 642

Düşük risk - ISO B

PIKTOGRAMLAR

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

4 X 4 2 B

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Darbe koruması

ISO 13997 uyarınca kesilme direnci

Delinme direnci

Yırtılma direnci

Bıçak kesmesi direnci

Aşınma direnci

EN407

TERMAL RİSKLER (ISI VE ATEŞ)



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

X 1 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Erimiş büyük miktarda metallere direnç

Küçük erimiş metal sıçramaları

Radyan ısı direnci

Konvektif ısı direnci

Temas durumunda ısı direnci

Sınırlı alev yayılımı

ÜRÜN DETAYLARI

İç kaplama	HDPE elyafından dikişsiz kumaş takviyesi
Örgü	15
Dış kaplama	Destekli
Malzeme	Kumlu Köpük Nitril
Manşet karakteristiği	Örme Manşet
Eldivenlerin renkleri	Siyah Gri
Boyut	6 7 8 9 10 11

LOJİSTİK DETAYLAR

Ambalajlama	1 çift/kutu 12 çift/kutu 48 çift/karton
-------------	---

MEVZUAT

- Bu ürün, Avrupa Parlamentosu ve Konseyi tarafından kabul edilen (EC) 1272/2008 no.lu düzenlemeye göre tehlikeli madde olarak sınıflandırılmaz.
- Bu ürünün içerdiği yüksek önem arz eden maddelerin (SVHC) veya Avrupa Parlamentosu ve Konseyi tarafından kabul edilen 1907/2006 no.lu düzenlemenin (REACH) XVII no.lu ekinde sayılan maddelerin miktarı %0,1'den daha fazla değildir.
- CE -Tip İnceleme Sertifikası: 0075/014/162/10/20/2585
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

* Testler kullanılmamış yeni eldivenler üzerinde yapılmıştır. Bu sebepten dolayı gerçek saha koşulları uygulamaları farklılık gösterebilir.

edit 23/02/2024