



Kesilmeye Karşı Koruma

# KRYTECH 840

Yüksek risk - ISO D

Yaş ortamlarda ağır veya keskin objelerin taşınması için yüksek koruma

## BELİRLİ AVANTAJLAR



### Kesilmeye Karşı Koruma

- Güvenli kullanım için yüksek kesik koruması

### Termal koruma

- Elin iyi termal yalıtımı

### Delinme koruması

- İyi delinme direnci



### Üretkenlik

- Kabartmalı doku sayesinde parçaların güvenli bir şekilde tutulup kaldırılması için iyi kavrama



### Garantili kalite

- Boyamadan önce metal saç ve cam da iz ve kusur oluşmasını önlemek için silikon içermez



KESME KORUMASI  
SEVİYE D

EN388



3X43D

EN407



X2XXXX

CAT.2



ISO 13997:

19.8 N

ESNEKLİK

EN 420:  
5/5

## ENDÜSTRİLER

- Yerel Yönetimler (Atık Toplama ve İşleme)
- İnşaat Endüstrisi (Marangozlar/Doğramacılar)
- Cam endüstrisi
- Seramik ve plastik endüstrisi

## UYGULAMALARI

- Cam levhaların taşınması
- Enjeksiyon sonrası sıcak lastik parçaların taşınması
- Isıtma işleminden sonra kompozit malzemelerin taşınması
- Ahşap kesme
- Çelik yapıları kurma
- Montaj
- Vidalama
- Dolma ahşap
- Ayırma merkezinde atık işleme



Kesilmeye Karşı Koruma

# KRYTECH 840

Yüksek risk - ISO D

## ( PİKTOGRAMLAR )

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

3 X 4 3 D

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 2 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	Üst seviye elyaftan dikişsiz kumaş takviyesi
Örgü	10
Dış kaplama	Kabartmalı kumaş
Malzeme	Doğal lateks
Manşet karakteristiği	Örme Manşet
Eldivenlerin renkleri	Gri Mavi
Uzunluk (cm)	2-3
Boyut	7 8 9 10

## ( LOJİSTİK DETAYLAR )

Ambalajlama	1 çift/torba 12 çift/kutu 72 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: 0075/014/162/01/19/0134
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE