



Kesilmeye Karşı Koruma

# KRYTECH 557

Düşük risk - ISO B

Makul surette temiz ortamlarda hassas işler için uygun koruma



KESME KORUMASI  
**SEVİYE B**

EN388



4343B

CATEGORY 2



ESNEKLİK

EN ISO 21420:  
5/5

ISO 13997:

5.3 N

## BELİRLİ AVANTAJLAR



### Konfor

- Kusursuz hassasiyet: anatomik yapı



### Dayanıklılık

- Uzun süreli kullanım için uygundur: mükemmel aşınma direnci
- En yüksek aşınmaya maruz kalan alan için ek nitril yama güçlendirmesi daha uzun ömürlü kullanım sağlar.



### Cilt koruması

- Mesleki maruziyet limitlerine uygun eser miktarda DMF içerir



### Yıkanebilirlik

- Performansından ödün vermeksizin 40°C'de 5 defaya kadar yıkanabilir, bu kullanım ömrünü uzatırken, maliyetleri ve çevresel atık miktarını azaltır

## ENDÜSTRİLER

- Otomotiv/mechanik 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 557

Düşük risk - ISO B

## PİKTOGRAMLAR

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

4	3	4	3	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

## ÜRÜN DETAYLARI

İç kaplama	HDPE elyafından dikişsiz kumaş takviyesi
Örgü	13
Malzeme	Poliüretan
Manşet karakteristiği	Örme Manşet
Eldivenlerin renkleri	Gri
Boyut	6 7 8 9 10 11
Yüzey direnci (0)	8.3E+10 Ω
Dikey direnç (0)	6.8E+9 Ω

## LOJİSTİK DETAYLAR

Ambalajlama	1 çift/torba 10 çift/torba 50 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: 0075/014/162/02/19/0612
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE