



Kimyasal koruma

HARPON 326

Kumaş takviyesi | sürekli kullanım

Gıda endüstrisinde ağır, pürüzlü veya kaygan objelerin kavranmasında konfor ve güvenlik

BELİRLİ AVANTAJLAR



Termal koruma

- Kumaş desteğinin ve iyi termal yalıtımın konforu sayesinde uzun süreli kullanıma uygun



Dayanıklılık

- Optimize edilmiş servis ömrü: yüksek aşınma direnci



Üretkenlik

- Daha iyi işleme için takviye edilmiş kavrama



Garantili kalite

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

ENDÜSTRİLER

- Gıda sektörü
- Balıkçılık

UYGULAMALARI

- Yağlı yiyeceklerin taşınması
- İstiridyecilik
- Balıkçılık
- Balık taşıma
- Taze kaygan ürünlerin taşınması



KİMYASAL KORUMA
TİP B

EN388



3141X

EN ISO 374-1



TİP B
KPT

EN407



X2XXXX

KATEGORİ 3



0334

ESNEKLİK

EN ISO 21420:
5/5





Kimyasal koruma

HARPON 326

Kumaş takviyesi | sürekli kullanım

PİKTOGRAMLAR

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

3 1 4 1 X

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

EN ISO 374-1

KİMYASAL RİSKLER



K: Sodyum hidroksit %40

P: Hidrojen peroksit %30

T: Formaldehit %37

TİP B



BESLENME

05/08/2020 tarihli Fransız kararnamesi

ÜRÜN DETAYLARI

İç kaplama	Kumaş takviyesi
Dış kaplama	Destekli
Malzeme	Doğal lateks
Manşet karakteristiği	Feston Manşet
Eldivenlerin renkleri	Mavi
Uzunluk (cm)	32
Kalınlık (mm)	1.35
Boyut	6 7 8 9 10

LOJİSTİK DETAYLAR

Ambalajlama	1 çift/torba 5 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: 0075/014/162/05/22/1017 EXT 02/06/22
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Kalite güvence sertifikası: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France