



Kimyasal koruma

FLUOTECH 344

sürekli kullanım

Uzun süreli kullanım için konfor ve esneklik



KİMYASAL KORUMA
TİP A

EN388



3121X

EN ISO 374-1



TİP A
ACDEFGJLMN

EN ISO 374-5



EN407



X1XXXX

KATEGORİ 3



0334

ESNEKLİK

EN ISO 21420:
2/5

BELİRLİ AVANTAJLAR



Konfor

- Pamuk örgü iç kısım sayesinde uzun süreli görevler için kusursuz koruma
- Hareket özgürlüğü: iyi eldiven esnekliği



Dayanıklılık

- Kumaş desteği sayesinde yüksek mekanik direnç ve uzun servis ömrü



Garantili kalite

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

ENDÜSTRİLER

- Mekanik endüstrisi
- Kimya endüstrisi
- Diğer endüstriler

UYGULAMALARI

- Metalin yağını temizleme ve asitle aşındırma
- Kimyasal uygulamalar (çözücüler)
- Galvanoplasti
- Kimyasalları taşıma ve nakletme (çözücüler)
- Boyaların ve verniklerin üretilmesi
- Yapıştırıcı ve reçine üretimi
- Kimyasal kazalarda acil müdahale
- Petrokimsyasal arıtma
- Yazdırma
- Saha kirlilik kontrolü



Kimyasal koruma

FLUOTECH 344

sürekli kullanım

PİKTOGRAMLAR

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

3 1 2 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 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

EN ISO 374-1

KİMYASAL RİSKLER



TİP A

A: Metanol
C: Asetonitril
D: Diklorometan
E: Karbon Disülfid
F: Toluen
G: Dietilamin
J: n-Heptan
L: Sülfürik asit %96
M: Nitrik asit %65
N: Asetik asit %99

EN ISO 374-5

MİKROORGANİZMALAR



Bakteri ve mantardan koruma

ÜRÜN DETAYLARI

| | |
|-----------------------|-----------------|
| İç kaplama | Kumaş takviyesi |
| Dış kaplama | Yumuşak |
| Malzeme | Floro elastomer |
| Manşet karakteristiği | Feston Manşet |
| Eldivenlerin renkleri | Siyah |
| Uzunluk (cm) | 37 |
| Kalınlık (mm) | 1.6 |
| Boyut | 9 10 |
| Yüzey direnci (0) | 2.7E+10 Ω |
| Dikey direnç (0) | 4.3E+10 Ω |

LOJİSTİK DETAYLAR

| | |
|-------------|-------------------------------|
| Ambalajlama | 1 çift/torba 1 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: 0075/014/162/02/19/0479
- 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