



Kimyasal koruma

JERSETTE 307

Sık temas | sürekli kullanım

Hafif agresif ortamlarda istisnai konfor ve hassas hassasiyeti



BELİRLİ AVANTAJLAR



Konfor

- Kumaş desteğinin ve anatomik biçimin hassasiyeti sayesinde istisnai konfor
- Kusursuz hassasiyeti ve iyi kavrama



Garantili kalite

- Boyamadan önce izleri veya kusurları önlemek için silikon içermez

ENDÜSTRİLER

- Yerel Yönetimler (Temizlik)
- Yerel Yönetimler (Teknik Bakım)

UYGULAMALARI

- Evsel deterjanlarla temas
- Küçük genel bakım işleri

EN388



2120X

EN407



X1XXXX

CAT.CATEGORY 2





Kimyasal koruma

JERSETTE 307

Sık temas | sürekli kullanım

(PİKTOGRAMLAR)

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

2 1 2 0 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

(ÜRÜN DETAYLARI)

İç kaplama	Kumaş takviyesi
Dış kaplama	Pütürlü
Malzeme	Doğal lateks
Manşet karakteristiği	Feston Manşet
Eldivenlerin renkleri	Leylak rengi
Uzunluk (cm)	31
Kalınlık (mm)	0.75
Boyut	6 7 8 9

(LOJİSTİK DETAYLAR)

Ambalajlama	1 çift/torba 5 çift/kutu 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: 0075/014/162/12/18/2875 Updated 02-01/09/2021
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE