



VE440

ARALIKLI KİMYASAL DİRENÇ GEREKTİREN ÇALIŞMA

El Koruma



Avantajlar



Sürdürülebilirlik

· Eldivenin ömrünü uzatan ve çok iyi el koruması sağlayan yüksek kaplama



Performans

· Optimum el becerisi için mükemmel hafiflik

Uygulamalar

- Tarım
- İkinci iş / Zanaatkarlar
- Üretim / İşleme
- Otel ve restoranlar
- Bakım
- Kimya endüstrisi

Sertifikalar ve standartlar



EN 388
1 0 1 0 X



EN ISO 374-1
TİP A
AKLMNPT



EN ISO 374-5



Karşı korur



Biyolojik



Kimyasal



Parçacık

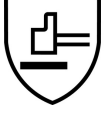


VE440

ARALIKLI KİMYASAL DİRENÇ GEREKTİREN ÇALIŞMA

El Koruma

Detaylar - Standartlar



EN388:2016+A1:2018

1 [0-4] AŞINMA DİRENÇİ
0 [0-5] KESİLME DİRENÇİ
1 [0-4] TEAR RESİSTANCE
0 [0-4] PIERCE RESİSTANCE
X [A-F] CUT RESİSTANCE ISO 13997



EN 374

A : MÉTHANOL
K
L
M
N
P
T

Ürün bilgileri

Eldiven tipi	Su geçirmez eldiven
Eldiven ailesi	Floklu desteksiz su geçirmez eldiven
Su geçirmez eldiven türü	Desteklenmiyor
İç bitiş işlemi	Floke
Kaplama malzemesi ve bitiş	Kavrayıcı dokulu lateks
Kaplama seviyesi	Tam kaplama
Kaplama sayısı	Tek kaplama
Kalınlık (mm)	0,55
Kol koruma seviyesi	Uzunluk: Önkol (< 400mm)
Renk	Mavi
Boyutlar	6, 7, 8, 9, 10
Paketleme tipi	bireysel çantada








Safety gloves

VE440

WORK WITH OCCASIONAL CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove for handling acids, ideal for the food industry

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE440BL09	Blue	9/10	VE440	3295249046859	13295249046856	144	12	12.1 kg	43.0 cm	25.0 cm	45.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height