

TOUTRAVO VE511



NEOPREN ELDİVEN- UZUNLUK 38 CM

Ref. VE511



Ürün özellikleri

Pamuk dokuma astar üzerine neopren. Ölçü 10. Uzunluk: 38 cm. Kalınlık 1,40 mm.

Destek: pamuk.
Kaplama: Neopren.
Köpük yüzey.

Nüfuz direncini saptama, 1'den 6'ya nüfuz seviyeleri EN374-3:2003 standardında test edilmiştir (K: Sodyum hidroksit %40 (NaOH) = 6/6, L: sülfirik asit (%96) =4/6, J : n-Heptan = 2/6).

RENK

Siyah

BEDEN

9/10, 10/11

Ürün kullanımları - Riskler



Isı



Biolojik kimyasal parçalar



Aşınma



İnşaat



Ağır Sanayi



Yağ / Gaz



Madencilik

CHEM D-FINDER



+ Ürünler - Kullanıcı faydaları



- Pamuk astar :
- Daha iyi mekanik ve termal koruma (neopren kalitesi)
 - Tüm gün daha rahat

Ter ve nem emme

DESTEKLİ NEOPREN
AVANTAJI

- Su geçirmez (Su, alkol ve temizleyiciler)
- Kimyasallara, yağlara ve hidrokarbonlara karşı mükemmel koruma



Sertifikalar - Normlar



DIRECTIVE EPI 89/686/CE

EN420:2003+A1:2009 Genel gereksinimler
5: Uсталık (1'dan 5'e kadar)



EN388:2003 Mekanik risklere karşı koruyucu eldiven (Avcu içinde elde edilen seviyeler)
2: Aşınmaya karşı dayanıklılık (1'dan 4'e kadar)
1: Kesilmeye karşı dayanıklılık (1'dan 5'ya kadar)
3: Yırtılmaya karşı dayanıklılık (1'dan 4'e kadar)
2: Delinmeye karşı dayanıklılık (1-4)





EN374-2:2003 Kimyasallara ve mikroorganizmalara karşı koruyucu eldiven - Bölüm 2:
Penetrasyon mukavemeti tayini



EN374-3:2003 Kimyasallara ve mikroorganizmalara karşı koruyucu eldiven - Bölüm 3:
Kimyasal permeasyon mukavemeti tayini
J K L: Kimyasalları geçirmeye dirençli eldiven, EN374-3'e göre test edilmiştir
J 2 > 30 mn: n-Heptan (J) CAS 142-85-5
K 6 > 480 mn: Kostik soda %40 (K) CAS 1310-73-2
L 4 > 120 mn: Sülfürik asit %96 (L) CAS 7664-93-9

Referanslar

Referanslar	Barkod	RENK	BEDEN		
VE511NO09	3295249187675	Siyah	9/10	60	12
VE511NO10	3295249187682	Siyah	10/11	60	12