

**SOPREMA****TEKNİK FÖY**

n° MISFR133/a belgesi DT-14/020 EN belgesini iptal edip yerine geçmektedir

# ELASTOCOL 500

**ELASTOCOL 500** elastomerik bitüm ve uçucu solventten oluşan kullanıma hazır, soğuk uygulanan bitümlü astardır.

## Kullanım Alanları

**ELASTOCOL 500** beton, metal veya ahşap yüzeylerde, şaloma veya tutkalla uygulanan elastomer bitümlü membranların düzgün yapışmasını sağlamak amaçlı soğuk uygulanan astardır. Yalnızca açık alanlarda kullanıma uygundur.

**ELASTOCOL 500** şu durumlarda astar olarak önerilir: teras su yalıtımı, düşey su yalıtımı, araç geçişine tabi alanlarda su yalıtımı, inşaat mühendisliği işleri.

Tüm uygulamaların tarifi geçerli olan **SOPREMA** Teknik Kılavuzunda ve Teknik Onay belgelerinde mevcuttur.

## Özellikler

	<b>ELASTOCOL 500</b>
Görünüş Aspect	Siyah homejen sıvı, kuruduktan sonra hafif yapışkan siyah bir film tabakası oluşturur
Kuru içerik	Ağırlığın yaklaşık % 40'ı
20°C'de yoğunluk (gösterge değeri)	950 ± 50 kg/m <sup>3</sup>
Pseudo-viskozite (cup n°4 at 20°C) (NF T 30-014 standardına göre)	17 - 23 saniye
Alevlenme Noktası (ASTM D56)	+30°C
Kürlenme süresi	Uygulanan katın sıcaklığına ve kalınlığına bağlı olarak 2 ile 12 saat arası
Minimum uygulama sıcaklığı*	+5°C

\*Dış ortam koşullarına göre değişebilir (bağıl nem, katman kalınlığı, hava sıcaklığı)

## Paketleme

### 5 veya 30 litrelik tenekeler.

Bir kat için belirtilen sarfiyat miktarı: 0.15 - 0.25 l/m<sup>2</sup>.

- Pürüzlü ve gözenekli yüzeylerde (örneğin beton üzerinde) 30 litrelik bir teneke ile yaklaşık 120 m<sup>2</sup> ve 5 litrelik bir teneke ile yaklaşık 20 m<sup>2</sup> alana uygulama yapılabilir.
- Pürüzsüz ve emici olmayan yüzeylerde (örneğin metal üzerinde) 30 litrelik bir teneke ile yaklaşık 200 m<sup>2</sup> ve 5 litrelik bir teneke ile yaklaşık 30 m<sup>2</sup> alana uygulama yapılabilir.

**SOPREMA****TEKNİK FÖY**

n° MISFR133/a belgesi DT-14/020 EN belgesini iptal edip yerine geçmektedir

## Özellikler

/

## Uygulama

**ELASTOCOL 500** kuru ve temiz yüzeye fırça, rulo, veya çekçek ile tek kat halinde uygulanabilir. Aşırı tüketimi önlemek için çok gözenekli yüzeylerde (örneğin eğimli hafif beton) Elastocol 500'ü püskürtme tabancasıyla uygulamak daha iyidir.

Su yalıtımı uygulanmadan önce **ELASTOCOL 500** dokunma kuruluşuna ulaşmış olmalıdır. Temizleme malzemeleri (ıslakken): Petrol esaslı çözücü (örneğin beyaz ispirto)

## Özel Talimatlar

### Hijyen, sağlık ve çevre:

**ELASTOCOL 500, ksilen (xylene) içerir. Yanıcı ürün.**

- Kullanım sırasında herhangi bir tutuşturucu kaynaktan uzak tutunuz ve sigara içmeyiniz.
- Kapalı alanlarda gerekirse suni havalandırma kullanın ve dışarıdan denetim sağlayın.
- Alev kullanılmadan önce teneke kutuların açılıp açılmadığına bakılmaksızın en az 10 metre uzakta tutulması zorunludur.
- Atıkları kanalizasyona atmayın.
- Tabanca spreyi kullanılması durumunda solvent ile tamamen uyumlu malzeme kullanın ( özellikle kivilcim oluşumu olasılığı oluşturmayan)

Daha fazla bilgi için lütfen Güvenlik Föyü'ne bakın.

### İzlenebilirlik:

Ürün izlenebilirliği, ambalaj üzerinde bulunan üretim kodu ile sağlanır.

### Kalite Kontrol:

**SOPREMA** ürünlerinin kalitesine, çevreye ve insana saygıya her zaman yüksek önem gösterir. Bu nedenle, **ISO 9001** ve **ISO 14001** sertifikalı Kalite ve Çevre yönetimi uygulanmaktadır.