

SOPRACOLLE 300 N

Tanıtım

Özellikler

Saklama koşulları

Kullanım alanı

SOPRACOLLE 300 N solventli, bitüm esaslı bir yapıştırıcıdır.

	SOPRACOLLE 300 N
Görünüm	Siyah macun
Koku	Hidrokarbür
Parlama noktası (ASTM D 56)	+5 °C
20 °C de Hacimsel Kütle	1 200 kg/m ³
25 °C de Brookfield viskozite	1 600 Po yaklaşık
Pernetre olabillme (ASTM D 937-67)	400 < P < 450 1/10 mm
Çözünübilirlik	Hidrokarbürlerde çözünebilir

	SOPRACOLLE 300 N
Ambalaj	25 kg'lık tenekeler 1,35 litrelik plastik poşetler (yaklaşık 1,6 kg) 3,35 litrelik plastik poşetler (yaklaşık 3,5 kg)
Ortalama tüketim (Plot veya bant ile uygulandığında)	Plan desteği üstünde ortalama 400 gr/m ² den 600 gr/m ² 'ye Düzensiz destek üstünde veya onarımda 600 g/m ² ye kadar.
Stoklama	Ürün, kapalı ambalajda ve +5 °C ile +20 °C arası bir sıcaklıkta yaklaşık 12 aylık bir süre boyunca saklanabilir.
SOPRACOLLE 300 N en az -10 °C'ye kadar bir sıcaklıkta stoklanabilir. Bu durumda, ürün en az 24 saat boyunca +15 °C'den daha yüksek bir sıcaklığa alıştırılmış olmalıdır.	

SOPRACOLLE 300 N aşağıdaki malzemeleri, plotları veya bantları yapıştırmak için kullanılabilir:

- Bitümlü şap üzerine buhar dengeleyici,
- Taş yünü, ısı yalıtım köpüğü (polistren, poliüretan)

NOT: Yapıştırılarak veya yapıştırılmadan yerleştirilen tüm ısı yalıtımları (ısı yalıtımları ile ilgili teknik görüşlere bkz) sadece koruyucu tabaka uygulandığı takdirde **SOPRACOLLE 300 N** ile yapışabilirler.

- Eski su yalıtım kaplamasının üzerine veya beton üstüne uygulanan alt yüzü kumlu bitümlü şap üzerine poliüretan ısı yalıtımı uygulamasında.
- Küçük onarımlar ve polyester, ahşap veya metalik kısımlar üstüne bitümlü kaplamaların yapışması.

Her uygulama için ilgili teknik görüş ve talimatlar defterine başvurunuz.

Uygulama

Bitümlü şap veya ısı yalıtım panoları üzerine plot veya bantlar, teknik dokümanlara uyularak **SOPRACOLLE 300 N** ile yapışılır.

SOPRACOLLE 300 N uygulanmasından sonra ısı yalıtım levhaları, termik köprüleri de en aza indirmeye olanak verecek şekilde yerleştirilebilirler.

Uygulamadan hemen sonra yapıştırma işlemi rüzgara karşı dirençlidir.

Ilık bir ortamda stoklanan **SOPRACOLLE 300 N**, +10 °C sıcaklığa kadar buzlanma görülmeyen, soğuk veya nemli yüzeylerde kullanılabilir.

Malzemelerin temizlenmesi : Tiner

Özel talimatlar

Hijyen, sağlık ve çevre:

Yanıcıdır: Öncelikle yanan herhangi bir maddeye karşı ,tutuşabilir ürünlerle dolu tüm bidonlar en az 10 mt uzakta olmalıdır.

Ambalaj üstünde belirtilen önlemlere uyunuz.

Her tür ek bilgi için güvenlik bilgi föyüne bakınız.

Kalite kontrol:

SOPREMA her zaman için ürünlerinin kalitesine en yüksek önemi vermektedir. Bu yüzden, **ISO 9001/CEN 29001**, **BSI** sertifikalı kalite sistemi uygulanmaktadır.

SOPREMA YALITIM SANAYİ ve TİC. LTD. ŞTİ.

Mehmet Akif Mah. Tavukçuyolu Cad. Altunlar İş Merkezi No: 150/6 Ümraniye-İstanbul/ TÜRKİYE
Tel. 0216 314 56 34-35 • Faks. 0216 314 56 37 • info@soprema.com.tr • www.soprema.com

Soprema, teknik yeterliliklerin durumuna göre ürünlerinin uygulama şartlarını, bileşenlerini ve bunu müteakip ücretlerini önceden haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar. Ürün siparişlerinde, sipariş tarihinde yürürlükte olan teknik yeterlilikler ve şartlara göre kabul edilmiş olacaktır. R.C. STRASBOURG 558 500 187 00098

