

SOPRASTICK SARKING ve SOPRASTICK SARKING AR

Tanıtım

SOPRASTICK SARKING ve SOPRASTICK SARKING AR kompozit donatıdan ve yoğunluğu azaltılmış elastomer bitümden oluşmuş esnek su yalıtım membranlarıdır.

Alt yüzey yerinden ayrılabilir bir film tarafından korunmuş kendinden yapışkanlı bitümlü yarı sabit bantlarla kaplıdır.

SOPRASTICK SARKING'in üst yüzeyi ise kumludur.

SOPRASTICK SARKING AR arduvaz pullarla kendinden korumalıdır.

Bileşenleri

	SOPRASTICK SARKING	SOPRASTICK SARKING AR
Donatı	Kompozit polyester /210 gr/ m ² cam	
Bağlayıcı	SBS polimer termoplastik ve bitüm karışımı*	
Kalınlık (1)	2,5 mm	≥ 2,5 mm galon üstünde
Üst yüzey	Kum	Arduvaz payet (madeni pul)
Alt yüzey	Yerinden ayrılabilir silikon bir film tarafından korunmuş yarı sabit kendinden yapışkan bantlar	
Bindirme şeridi	> 60 mm	> 60 mm
(1) NF EN 1849-1'e göre (kendinden yapışkan bölgeler dışında)		
* SBS elastomer bitüm homojen su yalıtım kaplamaların onayı için UEAtc'nin Özel Direktiflerine göre		

Özellikleri

	SOPRASTICK SARKING SOPRASTICK SARKING AR	
	MDV ¹	MLV ²
Çekim altında max. güç (EN 12311-1)		
- Uzunlamasına	1100 N/ 5 cm	1000 N/ 5 cm
- Enlemesine	1000 N/ 5 cm	800 N/ 5 cm
Max. güçte uzama (EN 12311-1)		
- Uzunlamasına	% 6	% 5
- Enlemesine	% 8	% 7,5
Düşük ısıda yumuşaklık (EN 1109)	-20 °C'de çatlak yok	-16 °C'de çatlak yok
Sıcaklığa dayanım (EN 1110)		
(kendinden yapışkan alanlar dışında)	105 °C	100 °C
E (serbest çekme) (EN 1107-1)	0,1 %	0,2 %
Çivide yırtılmasına dayanım (EN 12310-1)		
- Uzunlamasına	200 N	150 N
- Enlemesine	250 N	200 N

¹MDV = Üreticinin tespit değeri

²MLV = Üreticinin limit değeri

Saklama koşulları

	SOPRSTICK SARKING	SOPRSTICK SARKING AR
Rulo ölçüsü	10 mt x 1 mt	8 mt x 1 mt
Rulo ağırlığı	Yaklaşık 32 kg	Yaklaşık 30 kg
Palet başına rulo sayısı	25	25
Stoklama	Üzeri kılıflı paletler halinde dik şekilde	Üzeri kılıflı paletler halinde dik şekilde

Rulonun uzunluğu % -1 tolerans ile verilmiştir. Bir rulo iki kesimden oluşabilir. Bu durumda, en küçük uzunluk 3 metredir ve toplam uzunluk nominal uzunluğa eşit olacaktır. Rulolar düz bir zemin üzerine konularak stoklanır. Paletler maksimum 2 palet boyunu geçmeyecek şekilde, aralarına bir levha konularak yüklenebilir. Kötü havalarda veya düşük sıcaklıklarda, en az 5 saat önce, en az + 2 °C derecede bekletilmesi ve rutubete karşı korunması, malzemenin kullanımını kolaylaştırabilecektir.

Kullanım alanı

SOPRSTICK SARKING ve SOPRSTICK SARKING AR yarı bağımsız kendinden yapışkanlı su yalıtım sistemleri, dağ ikliminde yapılan uygulamalarda, tamamlayıcı sistem olarak kullanılır. Konuyla ilgili şartnameye başvurunuz.

Uygulama

SOPRSTICK SARKING ve SOPRSTICK SARKING AR membranları hazırlanan yüzey üzerine basit bir şekilde serilir ve koruma silikon filminin kaldırılmasından sonra yapıştırılır. Konuyla ilgili verilmiş şartnameye başvurunuz.

Özel talimatlar

Hijyen, sağlık ve çevre :

Genel açıdan hijyen,sağlık ve çevreye ilişkin talimatlara uygundur. Her türlü ek bilgi için güvenlik bilgi föyüne bakınız.

Kalite kontrol:

SOPREMA her zaman için ürünlerinin kalitesine en yüksek önemi vermektedir. Bu yüzden, **ISO 9001/EN 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

