

COLPHENE CERADER

Tanıtım

COLPHENE CERADER kendinden yapışkanlı SBS elastomer bitümlü, cam tülü donatılı, su yalıtım membranıdır.

Üst katman olarak seramik şapı altına kullanılır.

Alt yüzü kendinden yapışkanlı bitümlü silikon film korumalı, üst yüzü ise çakıl parçaları kaplı olup kendinden korumalıdır.

Bileşenler

COLPHENE CERADER	
Donatı	Cam tülü
Bağlayıcı	Elastomer bitümlü* : seçme bitüm ve SBS termoplastik
Kalınlık	Polimer 3.2 mm çakıl üzeri
Yaklaşık yüzey ağırlığı	3,2 kg/m ²
Üst yüz	Çakıl parçaları
Alt yüz	Silikon film

* UEAtc'nin özel talimatlarına göre, SBS elastomer bitümlü su yalıtım kaplamalarına dair düzenleme

Özellikleri

	COLPHENE CERADER	
	MDV ¹	MLV ²
Çekme altında güç (EN 12311-1)		
- Uzunlamasına	450 N / 5 cm	250 N / 5 cm
- Enlemesine	250 N / 5 cm	150 N / 5 cm
Max. güç altında uzama (EN 12311-1)		
- Uzunlamasına	% 2.2	% 2
- Enlemesine	% 2	% 2
Çivi yırtığına dayanım (UEAtc § 5.41)		
- Uzunlamasına	95 N	50 N
- Enlemesine	75 N	50 N
Dış katmanının çivi yırtığına dayanımı (ASTM D 624)		
- Uzunlamasına	28 N	15 N
- Enlemesine	18 N	10 N
Dış katmanının çivi yırtığına dayanımı (DIN 53859)		
- Uzunlamasına	14 N	10 N
- Enlemesine	14 N	10 N
Statik delinme direnci (ASTM E154)	110 N / 5 mm	80 N / 5 mm
10 °C' de yapışma gücü	50 N / 5 cm	30 N / 5 cm

¹MDV = Üreticinin tespit değeri

²MLV = Üreticinin limit değeri

Saklama koşulları

COLPHENE CERADER	
Rulo ölçüsü	10 mt x 1 mt
Rulo ağırlığı	Yaklaşık 33 kg
Ruloların uzunluğu - %1 bir toleransla verilmiştir. Bir ruloda 2 kesim bulunabilir. Bu durumda, en küçük uzunluk en az 3 metredir ve toplam uzunluk nominal uzunluğa eşdeğerdir. Rulolar düz bir zemin üzerine konularak depolanmalıdır. 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

COLPHENE CERADER su yalıtımı için 2.kat olarak seramik şapı altına (ıslak hacimler, balkonlar, localar...) uygulanır.

Tüm uygulamalar Fransız DTU standartlarıncı, Teknik Şartname ve Talimatname uyarınca yapılır.

Uygulama

COLPHENE CERADER hazırlanmış yüzeylere uygulanır.

- Kuru ve temiz yüzeylere.
- Eğer gerekli ise yüzeyi **ELASTOCOL 600** veya **ELASTOCOL 350** astarları ile kaplayınız.
- Kuruduktan sonra ruloları seriniz.
- Yüzeye astar uygulayınız.
- Uygulama ısısı: + 10 °C.

COLPHENE 1500 üzerine, köşe ve parapetlere **ALSAN FLASHING** uygulaması ile kullanılabilir.

Özel talimatlar

Hijyen, sağlık ve çevre:

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

Kalite kontrol:

SOPREMA kurulduğu günden bu yana ürünlerinin kalitesine öncelikli önem vermektedir. Bu yüzden, **BSI** tarafından onaylı **ISO 9001:2000** kalite sistemi uygulanmaktadır.