



TEKADOM

Yüksek Kalite Silikonize Kalitesinde Mastik



ÖZELLİKLERİ

- Düşey yüzeylerde akma yapmaz
- Kullanımı kolaydır
- Pürüzlü yüzeylere çok kolay yapışma sağlar
- Nemli yüzeylerde yapışma sağlar
- Kuruduktan sonra boyanabilir
- Solvent içermez
- Yağmur, kar, ekstrem hava sıcaklıkları gibi hava koşullarına dayanıklıdır
- Su ile kolayca temizlenebilir
- Renkler : Beyaz, gri, kahverengi

KULLANIM ALANI

- Pencere ve kapı doğramalarında, beton yapı elemanları arasında ve duvar çatlaklarının tamirinde kullanılır
- Pürüzlü olan beton, ahşap, seramik, fayans ve gerilmelerin daha az olduğu iç cephe uygulamalarında iyi yapışma sağlar

TEKNİK BİLGİLER

Kürlenmemiş ürünün değerleri

Yapısı		Dispersiyon (Başlıca akrilik)
Şekli		Macun kıvamında
Kürlenme şekli		Suyun uçması ile
Yoğunluk		1650 +/- 30 kg/m ³
Kabuk bağlama süresi	23°C'de/%50 relativ rutubet	10 - 15 dakika
Uygulama ısısı		+ 5°C ile + 40°C arası

Kürlenmiş ürünün değerleri

Sertlik Shore A	ISO 868	20 - 25
Gerilme mukavemeti	ISO 8339	0,12 +/- 0,02 MPa
Kopma mukavemeti	ISO 8339	% 300 +/- % 50
Gerilme mukavemeti	ISO 37'ye 1	> 1,0 MPa
Isı mukavemeti		- 20 °C ile + 75 °C arası

TEKADOM
Yüksek Kalite Silikonize
Kalitesinde Mastik



UYGULAMA

Uygulama yapılacak yüzeyin tek parça, temiz, yağsız ve tozsuz olması gerekir. Yüzeyde bulunan yabancı parçacıkların mutlaka yok edilmesi gerekir.

Derzin ve kartuşun hazırlanması:

- Uygulamadan daha iyi yapışma neticesi almak için, 1 bölüm akrilik + 2 bölüm sudan oluşan bir primer hazırlayarak bunu bir fırça, bez yada elle (eldivenli) uygulanacak yüzeye sürerek birkaç dakika bekleyiniz.
- Kartuşun ucunun, derzin genişliğine uygun olarak kesilmesi gerekir.
- Mastik uniform, eşit ve devamlı sıkılarak uygulama yapılmalıdır.
- Sıkma işleminin sonunda, yüzey uygun bir cisim yada sabunlu parmak ile düzgünleştirilmelidir.
- Kenarlardan taşan yeni sıkılmış mastik, hemen su ile temizlenmelidir.

Derz derinliği (mm)	Derz genişliği (mm)			
	4	6	8	10
4	18,7	12,5	9,3	
6		8,3	6,2	5
8			4,7	3,7
10				3,0

Tabloda, 280 ml kartuş ile kaç lineer metre uygulama yapılabileceği gösterilmiştir.

AMBALAJ ŞEKLİ

- 600 ml sosislerde (20'li kolilerde)
- 280 ml kartuşlarda (İnterflex)
- 200 lt varilde
- Yada ihtiyaca göre muhtelif ambalaj şekillerinde

STOKLAMA ŞEKLİ

Kuru, serin ve iyi havalandırılabilen, 10 °C ile 30 °C'nin arasındaki sıcaklıklarda vede orjinal ambalajında yaklaşık 12 ay muhafaza edilebilir.

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

Bu ürün için belirgin bir uyarı maddesi yoktur.

DİKKAT

Yukarıdaki değerler firmamızın kendi şartlarında ve kendi imkanları ile tedarik ettiği ürünler üzerinde yaptığı deneylerin neticesi olup, bağlayıcı değildir. Kullanmadan önce kendi şartlarınıza uygun koşullarda deneme yaptıktan sonra kullanmanızda yarar vardır.