



POLYMER[®] MS 925

MS Polimer Esaslı Derz Dolgu Mastiği (LM)

Düşük modüllü (LM), tek bileşenli, elastik ve hibrid bir yapı derz dolgu mastiğidir. Solvent ve izosiyanat içermez.



FIXA[®]
YAPI KİMYASALLARI

POLYMERA® MS 925

MS Polimer Esaslı Derz Dolgu Mastiği (LM)

→ Teknik Özellikleri

Görünüş Yüksek viskozitede MS polimer mastik	Yoğunluk 1,25 ± 0,05 g/cm³	Hareket Kapasitesi ± %25 (TS EN ISO 11600)	Shore A Sertliği 25 ± 5 (DIN 53505)
Film Oluşturma Süresi 150 ± 30 dakika	Kürlenme Hızı 3 mm / 24 saat	Kopmada Uzama > %500 (DIN 53504)	
%100 Modülüs < 0,40 N/mm²	Uygulama Sıcaklığı +5°C / +35°C	Servis Sıcaklığı -40°C / +80°C	



→ Kullanım Alanları

- ✓ İç ve dış mekânlarda,
- ✓ Yüksek yapıların tüm iç ve dış dilatasyon derzlerinde,
- ✓ Her türlü giydirme dış cephe fuga ve derz birleşiminde,
- ✓ Yapı derzleri ve yağmur oluklarında sızdırmazlık malzemesi olarak,
- ✓ Banyo, mutfak, duşakabin, lavabo, evye, tezgah vb birleşme yerlerinde,
- ✓ Cam, seramik, fayans ve sırlı yüzeylerin birleşme kombinasyonlarında,
- ✓ Tüm metal, alüminyum, ahşap, cam birleşme kombinasyonlarında,
- ✓ Paslanmaz, galvanizli veya siyah çeliklerin derz birleşimlerinde,
- ✓ Mermer, doğaltaş, granit gibi doğal yapıların derz dolgularında,
- ✓ Prefabrik elemanların birleşim detaylarında,
- ✓ Pencere, kapı ve çatı sızdırmazlık bölgelerinde kullanılır.

→ Avantajları

- ✓ Elastiktir, beş mislinden fazla uzama ve deforme olmadan geri toplama özelliğine sahiptir.
- ✓ UV dayanımlıdır, çatlama, sararma yapmaz. Dış mekânlarda rahatça kullanılabilir.
- ✓ Birleşme yerlerindeki minimum hareketleri, oynamaları tolere eder ve sızdırmazlık özelliklerini korur.
- ✓ Mermer, doğaltaş, granit gibi doğal yapı malzemeleri üzerine yağ kusması yapmaz.
- ✓ Kürlenmiş üründe hacim ve kütle kaybı oluşmaz.
- ✓ Nemli yüzeylerden kaynaklanabilecek uygulama sonrası kabarcık oluşumuna sebep olmaz.
- ✓ Solvent ve izosiyanat içermez, bu sayede uzun ömürlüdür. Çekme, büzüşme, akma, soyulma yapmaz.
- ✓ Su bazlı ve diğer tip boyalarla üzeri boyanabilir.
- ✓ Küf, mantar oluşturmaz.
- ✓ Nötral kürlenir, kokusu rahatsızlık vermez.
- ✓ Astarsız olarak birçok yüzeye mükemmel yapışır.
- ✓ Kürlendikten sonra düşük ve yüksek sıcaklıklarda (-40°C ve +80°C) bile elastikiyetini korur.

→ Tüketim

Derz Genişliği (mm)	Derz Genişliği (mm)	Tüketim ml (1 m için)	Tüketim g (1 m için)
5	5	25	31
10	10	100	125
20	12	240	300

→ Ambalaj

290 ml'lik kartuş ambalajında

600 ml'lik alüminyum sosis ambalajında

f /fixayapikimyasallari

@fixayapi

fixa_yapi_kimyasallari

in Fixa Yapı Kimyasalları

musteriiliskileri@fixa.com.tr

www.fixa.com.tr