



POLYMER[®] MS 950

MS Polimer Esaslı Çok Amaçlı Elastik Yapıştırıcı

MS Polimer esaslı, tek bileşenli, elastik, solvent ve izosiyanat içermeyen hibrid, yapı derz dolgu mastiği ve yapıştırıcısıdır.



FIXA[®]
YAPI KİMYASALLARI

POLYMERA® MS 950

MS Polimer Esaslı Çok Amaçlı Elastik Yapıştırıcı

→ Teknik Özellikleri

Görünüş	Yoğunluk	Servis Sıcaklığı	Shore A Sertliği
Yüksek viskozitede MS macun	1,40 ± 0,05 g/cm³	-40°C / +80°C	50 ± 5
Film Oluşturma Süresi	Kürlenme Hızı	Kopmada Uzama	
45 ± 15 dakika	3 mm / 24 saat	> %300 (14 gün)	
Çekme Dayanımı	Uygulama Sıcaklığı		
≥ 2 MPa (DIN 53404)	+5°C / +35°C arası		



→ Kullanım Alanları

- ✓ İç ve dış mekânlarda,
- ✓ Tüm alüminyum, ahşap, metal, cam birleşim ve yapıştırma kombinasyonlarında,
- ✓ Her türlü giydirme dış cephe fuga ve derz birleşiminde,
- ✓ Prefabrik elemanların birleşim ve yapıştırma detaylarında,
- ✓ Mermer, doğaltaş, granit gibi doğal malzemelerin derz dolgularında ve yapıştırılmalarında,
- ✓ Cam, seramik fayanslarda ve sırlı yüzeylerin birleşim ve yapıştırma kombinasyonlarında,
- ✓ Otomotiv, konteyner, karoser ve karavan imalatında sac ve metal birleşim yerlerinde yapıştırma, izolasyon ve oluşan vibrasyonun emilmesi amacıyla,
- ✓ Taşıt camlarının elastik yapıştırılmasında, Paslanmaz, galvanizli veya siyah çeliklerin derz birleşimlerinde ve yapıştırılmalarında,
- ✓ Havalandırma kanalları ve klima imalat ve montajında kullanılır.

→ Avantajları

- ✓ Tek bileşenlidir, kolay uygulanır.
- ✓ Yüksek modülüsü (HM) ve yüksek yapışma özelliği sayesinde birleşme yerlerindeki her türlü hareketi tolere eder ve sızdırmazlık özelliklerini korur.
- ✓ Kürlenmiş üründe hacim ve kütle kaybı oluşmaz.
- ✓ Nemli yüzeylerden kaynaklanabilecek uygulama sonrası kabarcık oluşumuna sebep olmaz.
- ✓ UV dayanımlıdır, çatlama, sararma yapmaz. Dış mekânlarda rahatça kullanılabilir.
- ✓ Solvent ve izosiyanat içermez, bu sayede uzun ömürlüdür. Çekme, büzüşme, akma, soyulma yapmaz.
- ✓ Titreşime maruz kalan yapılar ve taşıtlarda güçlü ve esnek yapışma sağlar.
- ✓ Su bazlı ve diğer tip boyalarla üzeri boyanabilir.
- ✓ Küf, mantar oluşturmaz.
- ✓ Nötral kürlenir, kokusuzdur.
- ✓ 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	36
10	10	100	145
20	12	240	348

→ Ambalaj

290 ml'lik kartuş ambalajında

600 ml'lik alüminyum sosis ambalajında

f /fixayapikimyasallari

@fixayapi

fixa_yapi_kimyasallari

in Fixa Yapı Kimyasalları

✉ musteriliskileri@fixa.com.tr

www.fixa.com.tr