

MasterSeal® 911

Modifiye Silan Esaslı Mastik

TANIMI

MasterSeal® 911, tek bileşenli, modifiye silan polimer (MS Polimer) esaslı **MasterSeal 910** su tutucu derz bantlarının beton yüzeylere yapıştırılmasında kullanılan mastiktir.

KULLANIM YERLERİ

- **MasterSeal 910** yapıştırımda
- Giydirmeye cephelerde
- Yapı, inşaat, metal sektöründe elastik yapıştırma uygulamalarında
- Plastik, sert PVC, ahşap, kauçuk, tabii ve sentetik taş, beton gibi birçok yüzeyin yapıştırılmasında

AVANTAJLARI

- Su tutucu bantların düz ve pürüzlü yüzeye yapışmasını sağlar.
- Sertleştikten sonra nemli ve ıslak ortamlarda esnekliğini korur.
- Çabuk kabuk oluşturur ve baloncuk yapmaz.
- Yüksek UV dayanımı vardır.
- Solvent, izosiyanat ve silikon içermez.
- Mükemmel yapışma özelliğine sahiptir.
- Hacim kaybına uğramaz.

UYGULAMA YÖNTEMİ

- Kartuşun üst ucu sivri bir cisim yardımı ile delinir.
- Kartuş nozulu uygun bir şekilde kesilir.
- Kartuş uygun bir kartuş tabancasına yerleştirilir.
- Mastik yüzeye 45° açı ile uygulanır ve **MasterSeal 910** yapıştırılır.
- Açılmış ambalajlar mümkün olduğunca çabuk tüketilmelidir.
- Bulaşma olması halinde kullanılan aletler, 10 dk. içinde sanayi benzini veya alkol ile temizlenmelidir.
- Hacim kaybına uğramaz.

SARFIYAT

1 kartuş ile yaklaşık 10m **MasterSeal 910** yapıştırılabilmektedir.

AMBALAJ

290 ml Kartuş

DEPOLAMA

Açılmamış ambalajda, kapalı serin ve kuru yerde depolanmalıdır. Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda açılmamış ambalajda muhafaza edilmelidir. Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

MasterSeal® 911	MS Polimer Esaslı
Renk	Beyaz
Yoğunluk	~1,5 gr/cm ³
Koku	Yok
Kıvam	Pasta
Katı Madde İçeriği	100%
Katılma Sistemi	Nem ile
Kürlenme Hızı (DIN 50014)	~3,5mm/24 saat
Kabuk Yapma (DIN 50014)	20 dakika
Shore A (DIN 53504)	70 ±5
Çekme Dayanımı (DIN 53504)	~3,30 N/mm ²
Kopmada Uzama (DIN 53504)	≥ %110
Uygulama Sıcaklığı	5-35°C
Servis Sıcaklığı	30°C + 80°C

Yukarıdaki değerler +23°C'de ve %50 bağıl nem için verilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreleri kısaltır, düşük sıcaklıklar uzatır.



We create chemistry

MasterSeal® 911

Modifiye Silan Esaslı Mastik

RAF ÖMRÜ

Uygun depolama koşullarında, üretim tarihinden itibaren 9 aydır. Ambalajları açılan ürünler tüketilmelidir.

GÜVENLİK TAVSİYELERİ

Alışılmış kimyasal ürünlerin kullanılması için önleyici tedbirler bu ürün kullanılırken de gözlenmelidir. Çalışmaya ara verildiği zaman veya iş tamamlandığı zaman eller bol suyla yıkanmalı, yiyecek ve içecek tüketilmemeli, sigara içilmemelidir. Bu ürünün kullanılması ve nakliyesi ile ilgili özel güvenlik bilgisi Malzeme Güvenlik Bilgi Sayfasında bulunabilir. Bu ürüne ilişkin Sağlık ve Güvenlik meseleleri hakkında tam bilgi için ilgili Sağlık ve Güvenlik Bilgi Dokümanına başvurulmalıdır. Bu ürünün ve onun kutusunun yok edilmesi yürürlükteki mahalli kanunlara göre yapılmalıdır. Bunun sorumluluğu, ürünün son kullanıcıdadır.

YASAL UYARI

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. BASF Türk Kimya Sanayi ve Tic. Ltd. Şti. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan BASF Türk Kimya Sanayi ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu tutulamaz. Bu teknik doküman, yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

Yapı Kimyasalları Bölümü

Merkez: İçerenköy Mah. Bahçelerarası Sok. Mete

Plaza No.43 34752 Ataşehir/İstanbul

Tel: 0216 570 34 00

Fax: 0216 570 37 79

Mail: info@master-builders-solutions-turkey.com

www.master-builders-solutions.basf.com.tr

© = Dünyanın birçok ülkesinde BASF-Grubu'nun tescilli markasıdır.

MasterSeal® 911 Teknik Bilgi Föyü - Revizyon Tarihi: 03/2017