

1075 PROPOL MASTIC



Poliüretan Esaslı Sosis Mastic

ÜRÜN TANIMI

Poliüretan esaslı nem ile kürlenmiş sosis tipi folya ambalajında derz dolgu mastiği.

ÖZELLİKLER

Nem ile kürlenir.UV dayanımlıdır.

Üzeri boyanabilir.Mastik tabancası ile uygulanır

ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı Poliüretan esaslı
Görünüm /Renk Gri & Beyaz

PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Yoğunluk: 1,15 kg/dm³

Yırtılma direnci: 6,50 N/mm

Sertlik: 25 (Shore A)

Betona yapışma (Astarsız): >2,00 N/mm²

Bu değerler laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Antiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları için iltihap arz edenlerden de etkilenmez.

KULLANIM ALANLARI

Sızdırmazlık

Çimento esaslı yapı malzemeleri

Tuğla, seramik, cam, ahşap

Galvanize sac, boyalı sac ve birçok plastik yüzeye mükemmel yapışma özelliğine sahiptir.

Alüminyum, PVC ve ahşap döşemelerin derzlerinde ve montajlarında kullanıma uygundur.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78
Gürsu /BURSA TÜRKİYE

Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com

1075 PROPOL MASTIC



Poliüretan Esaslı Sosis Mastic

UYGULAMA TALİMATI

Uygulama yapılacak yüzeyin, sa lam, kuru, temiz, gev ek parçalardan arındırılmış olması gerekmektedir. Yüzeydeki derin bo luklar PROREPAIR PLUS, PROMORTAR EPO veya PROEPO ANKRAJ ile tamir edilmelidir. Yüzeyler PROPOL MASTIC PR ile astarlanmalıdır.

Derzler uygun derz fitili ile sınırlandırılmalıdır. 3 yönden yapı ma engellenmelidir. Mastik tabancası ile uygulanır. En fazla 3,5 cm geni likte derzler için uygundur. Derz geni lik ve derinlik oranı 2/1 olmalıdır .

SINIRLAMALAR

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Çok yüksek sıcaklıkta, güne ışığına direkt olarak maruz kalan, çok rüzgarlı, yağmurlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulama zamanı don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Kap ömrünün ve kuruma süresinin yüksek sıcaklıklarda kısalmaya, düşük sıcaklıklarda uzayacağı göz önünde bulundurulmalıdır. Uygulama +5 C ve +25 C arasında yapılmalıdır. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır. Jelle meyebazlamı olan karışım uygulanmamalıdır. Belirtilen karışım oranı dışında karışım yapılmamalıdır.

TÜKETİM

1,00 dm³ / dm³

AMBALAJ

600 ml – 24 lü koli

RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların a zı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

DEPOLAMA KO ŞULLARI

Açılmamış orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güne ışığı altında bırakılmamalıdır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78
Gürsu /BURSA TÜRKİYE
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com

1075 PROPOL MASTIC



Poliüretan Esaslı Sosis Mastic

GÜVENLİK

Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük, maske ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Deri temasından sakınınız. Yutmayınız. Alev kaynaklarından uzak tutunuz. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

YASAL NOTLAR

Teknik bilgi f6y6m6z geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŞTİ. 6r6nleri hakkında genel bir bilgi vermek ve 6r6nlerin sahip olduğu teknik 6zellikleri g6stermek i6in hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin ,hava , ekipman ,vb. şartlarında ve 6r6nlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda ge6erlidir.

DEKOSTAR LTD. ŞTİ. 6r6nlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği i6in uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. 6r6n6n kullanıcısı 6r6n6 kullanmadan 6nce uygunluğunu test etmelidir.

6r6n6n amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve 6nerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir ve 6r6nlerinin 6zelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili 6r6n6n 6r6n Teknik Bilgi F6y6'n6n son baskısını dikkate almalıdır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
G6rsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu 6zeri No:78
G6rsu /BURSA T6RKİYE
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com