

601 PROEPOXY PR



Çift Bileşenli Epoksi Esaslı Solventsiz Astar

ÜRÜN TANIMI

Epoksi esaslı, solvent içermeyen, düşük viskoziteli, yüksek dayanımlı iki bileşenli astar malzemesidir.

ÖZELLİKLER

Solvent içermez.
Betondaki kılçak çatlakları emprenye olarak doldurarak geçirimsiz yüzey oluşturur.
Hızlı kürlenir, uygulama kolaydır.
Parlak film oluşturur.
Aderansı kuvvetlidir. Darbelere karşı koruma sağlar.
Suya karşı dayanıklıdır.
Seyreltik asit ve bazlara karşı dayanıklıdır.
Son kat olarak kullanıldığında tozumu önler.

ÜRÜN BİLGİLERİ

Kimyasal Yapı : Solventsiz Epoksi Esaslı
Renk /Görünüm : Effaf / Likit
Karışım Oranı : A/B:12/6 Kütlece

PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Basınç Dayanımı 28 gün	50 N/mm ²	TS EN 196-1
Etilme Dayanımı 28 gün	20 N/mm ²	TS EN 196-1
Alt Tabakaya Yapıma Mukavemeti 28 gün	2 N/mm ²	TS EN 1348
Kap Ömrü	30 dk	
Kuruma süresi	6 sa	

Bu değerler firmamızda yapılan 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 çeşitlilik arz eden değerler de kullanılabilir.

KULLANIM ALANLARI

Tüm epoksi bazlı sistemlerden önce, astar olarak kullanılır.
PROEPOXY PAINT 2K Solventsiz Epoksi Zemin ve Duvar Boyası uygulamalarından önce aderans artırıcı olarak kullanılır.
Mekanik direnç artırıcı olarak kullanılır.
Beton, çap gibi mineral yüzeylere uygulanır.
Beton, çap gibi mineral yüzeylerde aşınma ve tozumu karşı korumak için kullanılır.
Çeşitli mekanlarda kullanılır.



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

601 PROEPOXY PR



Çift Bile enli Epoksi Esaslı Solventsiz Astar

UYGULAMA EK PMANI

El mikseri - Rulo - Düz Mala - Çekpas

UYGULAMA TAL MATI

Yüzey; kürünü almı , kuru ve sa lam olmalıdır. Yapı mayı önleyecek ya , gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Yüzeyde çatlaklık, kırıklık varsa PROREPAIR tamir harcı veya epoksi tamir harcından biri ile en az 24 saat önceden onarılmalıdır.

12 kg A bile en öncelikle karı tırılır. Üzerine 6 kg B bile en yava ca ilave edilerek homojen hale gelene kadar dü ük devirli mikserle karı tırılır.

Fırça veya rulo ile tek kat uygulanır. Çok emici yüzeylerde birinci kat uygulamasından 2-3 saat sonra ikinci kat uygulanabilir. Daha sonra yüzeye PROEPOXY PAINT Solventsiz Zemin ve Duvar Boyası uygulaması güvenle yapılır.

Karı m yapılan ürün 30 dk içerisinde tüketilmelidir.

SINIRLAMALAR

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Çok yüksek sıcaklıkta, güne ışına direkt olarak maruz kalan, çok rüzgarlı, yağmurlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulama zamanı don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama yapılan alan tam kürlenme sa lanana kadar trafi e maruz kalmamalıdır. Uygulama +5 C ve +25 C arasında yapılmalı. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır.

TÜKET M

Yüzeyin emicili ine ba lı olarak tek katta 100-200 gr/m²

AMBALAJ

A Bile en 12 kg teneke ambalaj

B Bile en 6 kg teneke ambalaj

Toplam 18 kg

RAF ÖMRÜ

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

DEPOLAMA KO ULLARI

Açılmamı orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güne ışığında 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

601 PROEPOXY PR



Çift Bileşenli Epoksi Esaslı Solventsiz Astar

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