

608 PROEPOXY PR



Solventli Epoksi Astar

ÜRÜN TANIMI

Standart kullanım koşullarına ve kimyasallara dayanıklı, epoksi reçine esaslı, iki bileşenli, beton, metal, ahşap, sıva ve alçı yüzeylere uygulanabilen solventli epoksi astardır.

ÖZELLİKLER

Yüksek kimyasal ve mekanik dayanıklılığa sahip olup sert bir film oluşturur. Seyreltik asitlere, seyreltik ve yoğun alkalilere, temizlik deterjan ve dezenfektanlarına, tatlı su ve deniz suyuna, mazot benzin, alkol ve daha birçok solvente dayanıklıdır. Bakteri üremesine karşı dayanıklıdır. Hijyeniktir. Temizlenebilir özelliğindedir.

ÜRÜN BİLGİLERİ

Kimyasal Yapı	:	Solventli Epoksi Esaslı
Renk /Görünüm	:	effaf bulanık / Likit
Karışım Oranı	:	A/B:14 kg /3,5 kg

PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Karışım Yoğunluğu	1,00 ± 0,05 gr/cm ³
Kap ömrü	~60 dakika (20°C)
Yürünebilme Süresi	1 gün Tam Dayanım 7 gün
Sıcaklık Dayanımı	(-20°C)-(+60°C)
Alt Tabakaya Yapıma Mukavemeti 28 gün	2 N/mm TS EN 1348

Bu değerler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Nemi ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları çeşitlilik arz eden değerler de kullanılabilir.

KULLANIM ALANLARI

Çi ve dış mekanlarda beton yüzeylerde uygulanabilir.

Metal yüzeylere yapıma mukavemeti yüksektir.

Kimyevi ürünlerin üretildiği fabrikalarda veya kimyasallara maruz kalan mekanlarda kullanılabilir.

Gıda fabrikalarında, granit, fayans gibi parlak yüzeylerde, duvar, tavan ve döşemeler için de 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

Solventli Epoksi Astar

Uygulama Ekipmanı:

El mikseri , Rulo, Püskürtme Ekipmanı

UYGULAMA TAL MATI

Yeni beton ve sıvaların kürlenmesi gerekir. Kürlenmi yüzeydeki harç artı ı vs. zeminden uzakla tırıldıktan sonra astar uygulanır. Eski beton ve sıva yüzeyindeki eskiden kalma boya, kir, toz vs. gibi gev ek parçacıklar kumlama, kazıma, fırçalama yöntemleri ile uzakla tırılır. Ya ve gres artıkları deterjanlı su ile temizlenir. Nötralizasyon gerekiyorsa yüzey %3-4' lük hidroklorik asit veya asetik asit çözeltisi ile silinir ve su ile yıkanır, beton yüzey nemi %4'ün altında olmalıdır. Yüzeyde çatlak, oyuk gibi tamir gerektiren durumlar var ise uygun PROREPAIR veya epoksi tamir harcından biri ile tamir edilmelidir. Seramik gibi sırlı yüzeylerde zımpara önerilir. A bile eni iyice karı tırıldıktan sonra B bile eni ilave edilerek homojen bir karı ım elde edilinceye kadar 2-3 dakika dü ük devirli bir karı tırıcı matkap ile karı tırılır. Kap ömrü süresince uygulanabilecek miktardan fazla malzeme hazırlanmamalıdır. Kürünü tamamlamadan önce üzerine su gelmesine, yaya trafi e açılmasına izin verilmemelidir. Trafi e açılma süresi min. 24 saattir. Karı tırma dü ük devirli karı tırıcı ile yapılmalıdır. El ile karı ım yapmaktan kaçınılmalıdır. Daha küçük uygulamalar için reçine ve sertle tirici, aynı oranlarda, hassas bir terazide tartıldıktan sonra karı tırılarak uygulanabilir.

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

SINIRLAMALAR

Uygulamadan sonra direk güne ı ı , iddetli rüzgar, yüksek hava sıcaklı ı (+35°C üzeri) ya mur ve don gibi olumsuz hava ko ullarına kar ı korunmalıdır. Katlar arası bekleme süresi a ıldı ında iyi bir yapı ma için yüzey zımpara ile pürüzlendirilmelidir. Uygulamadan kısa süre sonra reaksiyon bitip sertle me tamamlanaca ı için, cilde temas eden yerler su ve deterjan ile temizlenmelidir. Uygulamadan hemen sonra, henüz sertle meden, ekipmanlar T NER ile temizlenmelidir. Ürün ciltte tahri yapabilir. Koruyucu eldiven veya gözlük kullanılmalıdır. e ba lamadan önce ele koruyucu krem de sürülebilir. Harcın gözle teması halinde gözler derhal ılık su ile yıkanmalı ve doktora ba vurulmalıdır.

TÜKET M

Yüzeyin emicili ine ba lı olarak tek katta 130 gr /m²

AMBALAJ

A Bile en 14 kg teneke ambalaj
B Bile en 3,5 kg teneke ambalaj
Toplam 17,5 kg set

608 PROEPOXY PR



Solventli Epoksi Astar

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 .

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 föyümüz geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünleri hakkında genel bir bilgi vermek ve ürünlerin sahip olduğu teknik özellikleri göstermek için hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin ,hava , ekipman ,vb. şartlarında ve ürünlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda geçerlidir.

DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmadan önce uygunluğunu test etmelidir.

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir ve ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün Ürün Teknik Bilgi Föyü'nün son baskısını dikkate almalıdır.



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