

901 PROEPO ANKRAJ



Çift Bile enli Epoksi Esaslı Yapı tırma ve Ankraj Ürünü

ÜRÜN TANIMI

Epoksi esaslı, solventsiz, iki bile enli yapı tırma kimyasal ankraj tamir ve montaj ürünüdür.

ÖZELLİKLER

Solvent içermez.
Ekonomiktir.
Tiksotropiktir, sarkma yapmaz.
Uygulaması kolay ve hızlıdır.
Metal ve beton yüzeylere mükemmel yapır.
Hızlı sonuç verir.
Su, tuz çözeltileri, bazlar, seyreltilmiş asitler ve mineral yağlarına dayanımlıdır.

ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı	Solventsiz epoksi esaslı
Renk /Görünüm	A: Krem B:Siyah
Karışım Oranı	A/B:3/1kütlece

PERFORMANS

(23°C, %50 Ba ıl Nem)

Basınç Dayanımı 28 gün	50 N/mm ² TS EN 196-1
E ilme Dayanımı 28 gün	15 N/mm ² TS EN 196-1
Yo unluk:	1,50 ±0,2 gr/cm ³
Kap ömrü :	30 dk.
Kürlenme Süresi:	24 saat

Bu de erler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. antiye ortamındaki sıcaklık ve nem de erleri ile uygulama yüzey ve alanları çe itlilik arz edeceğ inden de erler de i ebilir.

KULLANIM ALANLARI

Filiz ekimi ve civataların sabitlenmesinde,
Metal ve çelik aksamların beton yüzeylere yapı tırılmasında,
Ta ve mermer sabitlenmesinde,
Civataların ankrajlanmasında,
Alüminyum do rama ve korkulukların sabitlenmesinde,
Enjeksiyon öncesi çatlakların sızdırmazlı ının sa lanmasında,
Diletasyon bantlarının yapı tırılmasında,
Beton ve ta yapılarına filiz ekilmesinde.



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

Çift Bile enli Epoksi Esaslı Yapı tırma ve Ankraj Ürünü

UYGULAMA TALMATI

Deliklerde toz, ya yabancı madde kalmayacak şekilde, fırça veya basınçlı hava ile temizlenmelidir.

3,75 kg A bile en öncelikle karı tırılır. Üzerine 1,25 kg B bile en ilave edilerek homojen hale gelene kadar düşük devirli mikserle karı tırılır. Karı ımın çok iyi yapılması gereklidir.

Uygulama Ekipmanı

El mikseri & Spatula & Mala

Ankraj amaçlı:

Tam karı ım sa landıktan sonra deli in 2/3 ü doldurulur.
Ankrajı yapılacak demir vb. döndürülerek deli e sokulur.
Ürünün kenarlardan ta ması gerekmektedir.
Ta mamı sa ilave edilerek i lem tekrarlanır.

Yapı tırma amaçlı:

Tam karı ım sa landıktan sonra yapı tırılacak yüzeye uygulanarak yapı tırma i lemi yapılır.
Tam kürünü alana kadar hareket ettirilmemelidir.

Enjeksiyon Öncesi Çatlak Sızdırmazlı ı:

Tam karı ım sa landıktan sonra çatlak yüzey tamamen kapanacak ve maksimum mukavemete ulaşacak şekilde uygulanır.
Tam kürünü aldıktan sonra enjeksiyon i lemine geçilir.

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. Kap ömrünün ve kuruma süresinin yüksek sıcaklıklarda kısalmaya, düşük sıcaklıklarda uzayacağı göz önünde bulundurulmalıdır. Uygulama +8 C ve +25 C arasında yapılmalıdır. Kesinlikle 8 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır. Jelle meye başlamaya başlayan karı ım uygulanmamalıdır. Belirtilen karı ım oranı dışında karı ım yapılmamalıdır.

AMBALAJ

A Bile en 3,75 kg teneke
B Bile en 1,25 kg teneke
Toplam 5 kg teneke ambalaj

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 ışığında bırakılmamalıdır.

Çift Bile enli Epoksi Esaslı Yapı tırma ve Ankraj Ürünü

GÜVENLİK

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

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.