



DECOSTAR Epoksi Esaslı Çift Bileşenli Ankraj Ürünü

GENEL BİLGİ:

Epoksi esaslı, solventsiz, iki bileşenli kimyasal ankraj tamir ve montaj ürünüdür

ÖZELLİKLER/AVANTAJLAR:

Solvent içermez.

Ekonomiktir.

Tiksotropiktir, sarkma yapmaz.

Uygulaması kolay ve hızlıdır.

Metal ve beton yüzeylere mükemmel yapıştırır.

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 Bağıl Nem)

Basınç Dayanımı 15 gün	≥ 50 N/mm ²	TS EN 196-1
Eğilme Dayanımı 15 gün	≥15 N/mm ²	TS EN 196-1
Kap Ömrü	30 dk	
Kürlenme süresi	24 sa	

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

KULLANIM ALANLARI:

Filiz ekimi ve civataların sabitlenmesinde,
Metal ve çelik aksamaların beton yüzeylere yapıştırılmasında,

Taş ve mermer sabitlenmesinde,

Civataların ankrajlanmasında,

Alüminyum doğrama ve korkulukların sabitlenmesinde,

Enjeksiyon öncesi çatlakların sızdırmazlığının sağlanmasında,

Diletasyon bantlarının yapıştırılmasında,

Beton ve taş yapılara filiz ekilmesinde.

Uygulama Talimatı:

Yüzey hazırlığı:

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

3,75 kg A bileşen öncelikle karıştırılır. Üzerine 1,25 kg B bileşen ilave edilerek homojen hale gelene kadar düşük devirli mikserle karıştırılır. Karışımın çok iyi yapılması gereklidir.

Uygulama Ekipmanı:

El mikseri

Ankraj amacı:

Tam karışım sağlandıktan sonra deliğin 2/3 ü doldurulur.

Ankrajı yapılacak demir vb. döndürülerek deliğe sokulur.

Ürünün kenarlardan taşması gerekmektedir.

Taşmamışsa ilave edilerek işlem tekrarlanır.

Yapıştırma amacı:

Tam karışım sağlandıktan sonra yapıştırılacak yüzeye uygulanarak yapıştırma işlemi yapılır.

Tam kürünü alana kadar hareket ettirilmemelidir.

Enjeksiyon Öncesi Çatlak Sızdırmazlığı:

Tam karışım sağlandıktan sonra çatlak yüzey tamamen kapanacak ve maksimum mukavemete ulaşacak şekilde uygulanır. Tam kürünü aldıktan sonra enjeksiyon işlemine geçilir.

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. Dekostar ın ürünlerini değiştirme hakkı saklıdır. Kullanıcılar ilgili ürünün Teknik Bilgi Formunun son baskısını dikkate almalıdır.

SINIRLAMALAR:

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Çok yüksek sıcaklıkta, güneş ışığına direkt olarak maruz kalan, çok rüzgarlı, yağmurlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulama zamanı don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama yapılan alan tam kürlenme sağlanana kadar trafiğine maruz kalmamalıdır. Uygulama +8 C ve +25 C arasında yapılmalı. Kesinlikle 8 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır.

AMBALAJ:

A Bileşen 3,75 kg teneke ambalaj
B Bileşen 1,25 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 ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

DEPOLAMA KOŞULLARI:

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