

DECOTRANS S 236

EPOKSİ ESASLI TAŞ BAĞLAYICI (UV DİRENÇLİ)

Ürün Teknik Dokümanı

Düzenleme: 15.08.2014

Revize : 11.08.2021

TANIMI

Çift komponentli UV dirençli, epoksi reçine esaslı, dekoratif taş bağlayıcıdır.

KULLANIM ALANLARI

Zemin kaplamalarında, park, ofis, ev ve bahçelerin sert zeminlerinde, yürüyüş yollarında ve bisiklet yollarında kullanım için ideal olan bir üründür.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüş	Parlak
Renk	Şeffaf
Viskozite	1200~1650 mPa.s - 25°C
Yoğunluk	1,07 ± 0,5 g/cm ³ - 25°C
Uygulama sıcaklığı	10-30 °C
Karışım miktarı	A comp.- 66,66 gr B comp.- 33,33 gr
Jelleşme Zamanı	80 dk (100gr/25°C)
Tam kürlenme	4-7

KULLANIM ŞEKLİ

Öncelikle A ve B komponenti ayrı ayrı karıştırılır. Daha sonra komponentler birleştirilerek karıştırma işlemi yapılır. Karışım tam olarak sağlandıktan sonra oranı hesaplanmış agrega taşa ilave edilir ve mikser aracılığı ile karışım sağlanır. Karışımı tam yapılmış agrega ve DECOTRANS S 236 uygulama yapmaya hazır hale gelir.

UYGULAMA PROSEDÜRÜ

Yüzeyin kuru ve sağlam olmasına dikkat edilmelidir. Yüzey yapışmayı önleyecek kalıntılardan arındırılmalıdır. Uygulama öncesinde yüzey daha iyi sonuç almak için PRIMER S 115 Astar ile astarlanmalıdır. Uygulama talimatında belirtilmeyen herhangi bir katkı katılmamalıdır.

SARFIYAT : Taş ağırlığı x %6-8

AMBALAJ : A KOMP.: 14 kg B KOMP.: 7 kg

UYARILAR

- +10°C ile + 35°C arasında kullanılmalıdır. Bağıl nemin %80'i geçtiği durumlarda uygulama yapılmamalıdır.
- Hazırlanan malzeme içerisine hiçbir yabancı madde ilave edilmemelidir.
- Uzun süre güneş alan veya donan alanlara uygulama kesinlikle yapılmamalıdır.

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

- Orijinal ambalajında saklanmalıdır.
- Doğrudan güneş ışığı almayan yerlerde korunmalıdır.
- Yüksek sıcaklıklara maruz kalmamalıdır.
- Kullanım süresi üretim tarihinden itibaren 1 yıldır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Uygulama esnasında, İş ve İşçi Sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Tahriş edici etkilerinden dolayı, depolama ve uygulama esnasında cilde ve göze temas ettirilmemeli, temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır. Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (Material Safety Data Sheet) bakılmalıdır.

SORUMLULUK

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. GRADA Yapı Kimyasalları A.Ş. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan GRADA Yapı Kimyasalları A.Ş. sorumlu tutulamaz.



GRADA YAPI KİMYASALLARI VE İNŞAAT MALZEMELERİ ÜRETİM SAN. TİC. A.Ş.

Adres : Çınardere Mah.Akan Sokak No:15 Kat.2 3 Nolu Bölüm Pendik -İstanbul /TÜRKİYE

Telefon : +90 216 379 83 53 -52 Fax : +90 216 379 83 51

E-mail : info@grada.com.tr web : www.grada.com.tr