



DURAPOX EPO WB (DURAPOX)

EPOKSİ ESASLI, İKİ BİLEŞENLİ, ŞEFFAF YÜZEY KORUYUCU

- Yüzeyde parlak bir bitiş sağlar ve temizliği kolaylaştırır
- Uygulandığı zeminin aşınma dayanımını artırır
- Tozumu engeller

TANIMI

DURAPOX EPO WB, epoksi esaslı, şeffaf, yüzey koruyucu malzemedir. Uygulandığı yüzeyin aşınma mukavemetini artırır, suya, yağa, hafif asitlere ve alkali çözeltilere karşı dayanım kazanmış parlak bir yüzey oluşmasını sağlar. Penetrasyonu engelleyerek, yüzeyin temizliğini kolaylaştırır.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda,
- Yatay ve düşey uygulamalarda,
- Endüstriyel zemin sistemleri üzerine koruyucu olarak,
- Eski zemin betonlarında koruyucu olarak,
- Tuğla, sıva, terrecotta gibi yüzeylerde koruyucu olarak kullanılabilir.

AVANTAJLARI

- Uygulandığı yüzeylerde aşınma direncini artırır.
- Dondan kaynaklanabilecek çatlak ve kırıkların engellenmesinde yardımcı olur.
- Yüzeyde parlak bir bitiş sağlar.
- Uygulandığı yüzeyin kir tutma dayanımını artırır ve kolay temizlenebilmesini sağlar.
- Uzun ömürlüdür.
- Tozumu engeller.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Renk: Şeffaf

Fiziksel Durumu: İki bileşenli

Harç Yoğunluğu: 1,10 ± 0,05 g/cm³

Uygulama Sıcaklığı: +5 °C ile +35 °C arası

Zeminin Trafiğe Açılabilmesi İçin Gerekli Süre: min. 2 gün

Servis Sıcaklığı: -30 °C ile +80 °C arası

Yukarıdaki değerler 23 °C ve %50 bağıl nem koşullarında geçerlidir.

Bayındırlık Poz No: 04.506/D1

KULLANMA METODU

YÜZEY HAZIRLAMA

- Yüzey, kabarmış boya ve sıvalardan, tozlardan temizlenmelidir ve aderansı zayıflatacak her türlü yağ, pas ve parafin kalıntılarının arındırılmasıdır.

UYGULAMA

- A ve B Bileşen ambalaj miktarları, karışım orana denk gelecek şekilde hazırlanmıştır.
- B Bileşeni, A Bileşeninin içerisine yavaşça ilave edilirken düşük devirli bir karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilinceye kadar karıştırılmalıdır.
- Hazırlanan karışım yüzeye uygulandıktan en az 24 saat sonra ikinci kat uygulanmalıdır.

DİKKAT EDİLCEK NOKTALAR

- Malzeme sadece kendi bileşenleri karıştırılarak kullanılmalı, yabancı malzeme ve su ilave edilmemelidir.
- Yangın tehlikesine karşı ateşten uzak tutulmalıdır.
- Uygulama sırasında mutlaka koruyucu gözlük ve eldiven kullanılmalıdır.
- Kullanım öncesi malzemenin iyice karıştığından emin olunmalı, yüzeyin mutlaka kuru olduğundan emin olunmalıdır.
- Açık alanlarda yapılacak uygulamalarda yüzeyin yağış alması engellenmeli ya da yağışsız hava koşullarında uygulama tercih edilmelidir.
- Karıştırılmış olan malzemenin kullanım süresini geçirmeden uygulama bitirilmelidir.

SARFIYAT

2 katta 0,150 - 0,200 kg/m²

AMBALAJ

10 kg'lık teneke kutularda

DEPOLAMA ve RAF ÖMRÜ

Kuru ve serin bir yerde saklanmalıdır. Raf ömrü uygun depolandığı takdirde 12 aydır. Depolamada ürün güneşe veya dona maruz kalmamalıdır. +4 °C'nin altında depolanmamalıdır.

SAĞLIK ve EMNİYET

Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi kullanma ve depolama sırasında gıda, deri, göz ve ağız temas ettirilmemelidir. Kaza ile yutulduğunda doktora başvurunuz. Cilde ve göze temas etmesi halinde bol su ve sabunla yıkayınız. Kullandıktan sonra ağızınızı tamamen kapatınız. Çocukların erişemeyeceği yerde saklayınız. Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (MSDS) bakınız.

NOT: Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. INTERFIKS Yapı Kimyasalları A.Ş. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan INTERFIKS Yapı Kimyasalları A.Ş. sorumlu değildir. Bu teknik doküman yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar. (01/2015)