

INNO-FLOOR FOX PURATHANE® PROMOTER

Silan Esaslı, Tek Komponentli, Şeffaf, Düşük Viskoziteli, Pürüzsüz Yüzeyler İçin Astar

Tanımı

FOX PURATHANE® PROMOTER, silan esaslı, tek komponentli, düşük viskoziteli pürüzsüz yüzeyler için astar.

Kullanım Yerleri

- Poliüretan ve epoksi esaslı su yalıtımı ve zemin kaplamalarından önce astar olarak,
- Cam, cam tuğla ve sırlı seramik gibi pürüzsüz yüzeyler üzerine,
- Terrazzo zemin kaplamaları gibi parlak, sırlı ve farklı geçirgenliğe sahip zeminlerde astar olarak,

Avantajları

- İç ve dış mekânlarda kullanılır.
- Mükemmel aderans sağlar.
- Yapışma mukavemeti yüksektir.
- Kolay uygulanır.
- Hidrofobik (su itici) özelliğindedir.
- Hızlı kurur.

Teknik Özellikler

Yoğunluk		0,98 kg/lt
Renk		şeffaf
Viskozite	DIN 53015	15 s
Çalışma Süresi		max 20 dakika
Yeni Kat Uygulama Süresi	+23°C	5 saat ile 1 gün arası

Yukarıdaki değerler +23°C'de ve %50 bağıl nem için verilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreyi kısaltır, düşük sıcaklıklar süreyi uzatır.

Notlar

Bu ürün bilgi föyünde belirtilen bütün teknik bilgiler laboratuvar deneylerine dayanmaktadır. Gerçekte elde edilen değerler, bizim kontrollerimizin ötesinde şartlar sebebi ile değişiklik gösterebilirler.

Yüzey Kalitesi

FOX PURATHANE® PROMOTER, sırlı ve parlak yüzeyler için geliştirilmiştir. Yüzey temiz, kuru ve her türlü kir, yağ, gres, vb. gibi yabancı maddelerden arındırılmış olmalıdır.

Uygulama Prosedürü

Yüzey hazırlığı

Alt yüzey tamirleri, uygun ürünler kullanılarak yapılmalıdır. Yapışma sağlanacak yüzey, trafik ve yapısal hareketlerden kaynaklanan yüklerle karşı yeterli dayanıma sahip olmalıdır.

Uygulama Koşulları

- Çiğlenmeye ve yoğuşmaya dikkat ediniz!
- Uygulama yapılmamış veya yeni **FOX PURATHANE® PROMOTER** uygulanmış zemin üzerinde çiğlenme ve su buharı yoğunlaşması uygulamaya zarar verir. Bunu engellemek için zemin sıcaklığının +10°C üzerinde olması gerekmektedir.

Uygulamada Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

Yüzey Sıcaklığı ; Minimum +10°C - Maksimum +30°C
Ortam Sıcaklığı ; Minimum +10°C - Maksimum +30°C
Malzemenin Sıcaklığı ; Minimum +10°C - Maksimum +30°C



Karıştırma

FOX PURATHANE® PROMOTER kullanıma hazırdır, karıştırmaya gerek yoktur.

Uygulama

FOX PURATHANE® PROMOTER pamuklu bir kumaş parçası, mop vb. kullanılarak tüm yüzeye sürülerek uygulanır. Uygulamanın boşluksuz bir şekilde bütün yüzeye yapıldığından emin olunuz. Aşırı gözenekli (poroz) yüzeylerde kullanılması tavsiye edilmez. **FOX PURATHANE® PROMOTER** uygulamasından sonra üzerine kaplama yapılıncaya kadar su ile temas etmemelidir.

Uygulama Aletlerinin Temizlenmesi

Uygulamadan sonra kullanılan alet ve ekipmanlar solvent veya poliüretan tiner ile temizlenmelidir. **FOX PURATHANE® PROMOTER** sertleştikten sonra ancak mekanik yöntemlerle yüzeyden temizlenebilir.

Sarfiyat

50 gr/m²

Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

- Ortam ve yüzey ısısının en az +10°C en fazla +30°C civarında olması gerekir.
- Kullanılacak malzemeler 1 - 2 gün önceden uygulama sahasına getirilmeli ve ortam şartlarına uyum sağlaması gereklidir.
- Soğuk havalarda yapılacak uygulamalarda, ortam ve zemin sıcaklığının artırılması sağlanmalı, ürünlerin işlenebilirliğinin artırılması için ambalajlar +20/25°C de bekletilerek kullanıma hazır hale getirilmelidir.
- Yağmur, toz, rüzgar, hayvan ve haşeratin kaplama taze iken binaya girmeleri önlenmelidir.
- Reçine esaslı sistemlerde kap ömrü ve kürlenme süreleri, ortam sıcaklığı, zemin sıcaklığı ve havadaki nemden etkilenir. Düşük sıcaklıklarda kürlenme yavaşlar, bu da kap ömrünü, üzerinin kaplanabilme süresini ve çalışma zamanını uzatır. Yüksek sıcaklıklarda kürlenme hızlanır, bu da kap ömrünü, üzerinin kaplanabilme süresini ve çalışma zamanını kısaltır. Ürünün tamamının kürünü tamamlaması için ortam ve zemin sıcaklığı verilen minimum sıcaklık seviyelerinin altına düşürülmemesi gerekmektedir. Uygulamanın tamamlanmasından sonra **FOX PURATHANE® PROMOTER** en az 24 saat direkt su temasından korunmalıdır. Eğer su teması olursa, üzerinde yumuşama ve kabarmalar olacak bu da ürünün özelliklerini yitirmesine neden olacaktır. Bu nedenle uygulama tamamen kaldırılmalı ve yeniden yapılmalıdır.
- Sarfiyatlar ortam ve yüzey sıcaklığının 20°C kabul edildiği ideal şartlar için verilmiştir. Yüzey yapısı ve ortam sıcaklığına göre gerçek sarfiyatlar değişebilir. Bozuk yüzeyler ve soğuk hava şartlarında sarfiyatların artacağı unutulmamalıdır.

Ambalaj

1 kg plastik şişe

Raf Ömrü

Oda sıcaklığında, direkt güneş ışığından uzak +5°C ile +30°C arasında doğru bir şekilde depolandığında, raf ömrü üretim tarihinden itibaren 6 aydır.

Depolama

Açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, direkt güneş ışığından uzakta, dondan korunarak depolanmalıdır. Kısa süreli depolamalarda, en fazla 2 palet üst üste konulmalı ve ilk giren ilk çıkar sistemiyle sevkiyat yapılmalıdır. Uzun süreli depolamalarda ise, paletler üst üste konulmamalıdır.

Güvenlik Önlemleri

Depolama ve uygulama alanlarına ateşle yaklaşmak tehlikelidir. Depolama ve uygulama alanları havalandırılmalıdır. Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük, maske kullanılmalıdır. 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.





Ürün Teknik Föyü
Düzenleme Tarihi: 16.10.2020
Revizyon No : 7

Sorumluluk

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu tutulamaz. Ürünümüzün doğru şekilde uygulanması sorumluluğu kullanıcıya aittir. Firmamız sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Bu katalog bir önceki katalogda yer alan bilgileri geçersiz kılmaktadır. Firmamız bu katalogdaki her türlü bilgi ve içerik detayında değişiklik yapma hakkına sahiptir. Katalogda yer alan bilgilerin güncel ve geçerli olduğunu kontrol edilmesi zaruridir. Her hakkı saklıdır.



Tüketici Danışma Hattı
0532 1111 fox
3 6 9
www.foxbau.com

Merkez/Fabrika
Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım
7. Cadde No:6 Döşemealtı/Antalya-TÜRKİYE
Tel.: +90 (242) 221 42 50 • Faks : +90 (242) 221 42 55