

INNO-FLOOR FOX HARDTOP® FF300 RELEASE AGENT

Baskı Beton İçin Kalıp Ayırıcı

Tanımı

FOX HARDTOP® FF300 RELEASE AGENT, tek bileşenli, toz halde, baskılı beton sistemlerinde kalıp ayırıcıdır.

Kullanım Yerleri

- İç ve dış mekanda,
- AVM'lerde,
- Yürüyüş yollarında,
- Baskı beton kalıbı kullanılan yerlerde

Avantajları

- Baskılı beton sistem kalıplarının yapışmasını engeller.
- Baskılı beton sistem kalıplarının betondan çıkarken kenarlarının kırılmasını engeller.
- Baskılı beton sistem kalıbının kolay ayrılmasını sağlar.
- Baskılı beton sistem kalıp desenlerinin beton yüzeyine tam olarak yansımını sağlar.

Teknik Özellikleri

Malzemenin Yapısı	Çimento esaslı
Renk	Gri,Beyaz
Uygulanacak Zemin Sıcaklığı	+10°C / +30°C

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

Uygulama Prosedürü

Uygulama Koşulları

- Yüzey rutubet içeriği %4'ün altında olmalıdır.
- ASTM'ye göre yükselen nem olmamalıdır. (Polietilen örtü testi).
- Bağıl hava nemi %80 maksimum olmalıdır.
- Çiğleşmeye ve yoğuşmaya dikkat ediniz!
- Uygulama yapılmamış veya yeni kaplama yapılmış zemin üzerinde çiğleşme ve su buharı yoğunlaşması kaplamaya zarar verir. Bunu engellemek için zemin sıcaklığının +3°C üzerinde olması gerekmektedir.

Uygulamada Dikkat edilmesi gerekli 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

Uygulama

FOX HARDTOP® FF300 RELEASE AGENT, tek komponentli olup kullanıma hazırdır.

FOX HARDTOP® FF300 RELEASE AGENT, **FOX HARDTOP® FF300 BASKI BETON** uygulamasından sonra yüzeye homojen olarak serpilir. Kalıplar ile baskı sistemine geçilir. 1-2 gün sonra istenen yüzeye göre basınçlı yıkama işlemine geçilir. Yüzeydeki kurutulduktan sonra **FOX ALPHA-ÇİLA FF860** fırça, rulo veya solventlere dayanıklı bir püskürtme pompası ile katlar halinde uygulanır. Katlar arası uygulama ortam sıcaklığına göre 2-3 saat sonra yapılmalıdır. Üründen ideal performans alabilmek için minimum 2 kat uygulanmalıdır. Yüzey emiciliğine göre katlar arttırılmalıdır.

Uygulama Aletlerinin Temizlenmesi

Uygulamadan sonra kullanılan alet ve ekipmanlar ılık su ile temizlenmelidir.

Sarfiyat

0,20-0,40 kg/m²

Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

- **FOX HARDTOP® FF300 RELEASE AGENT** uygulaması yapılırken daima iyi bir havalandırma olmasına dikkat edilmeli, uygulama sırasında mutlaka gözlük, maske ve eldiven takmaya özen gösterilmelidir.
- **FOX HARDTOP® FF300 RELEASE AGENT** 'ün beton yüzeyine püskürtülerek uygulanması, uniform bir yapı elde edilmesi için önerilir. Depolamada ve uygulamada gerekli tedbirlerin alınması gerekmektedir. Uygulama alanlarının iyice havalandırılması, ortamda sigara içilmemesi ve elektrik kısa devresi yapılmamasına özen gösterilmelidir.
- **FOX HARDTOP® FF300 RELEASE AGENT** içerisine kesinlikle su ilave edilmemelidir.



Ambalaj

10 kg Torba

Raf Ömrü

Uygun depolama koşullarında üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Açılmış ambalajların ağızları kapatılmak suretiyle 1 hafta içinde tüketilmelidir.

Depolama

Açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, dondan korunarak depolanmalıdır. Kısa süreli depolamalarda, en fazla 3 palet üst üste konulmalı ve ilk giren ilk çıkar sitemiyle 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.

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.

