

INNO-DECO FOX STONECARPET® PORESEALER FD611

Akrilik Esaslı, Tek Komponentli, UV Dayanımlı, Gözenek Dolgusu

Tanımı

FOX STONECARPET® PORESEALER FD611, Akrilik esaslı, yüksek viskoziteye sahip, yüzey üzerinde geçirimsiz bir film tabakası oluşturan koruyucu dolgu malzemesidir.

Kullanım Yerleri

- **FOX STONECARPET®** sistemlerde sızdırmazlık istenen durumlarda,
- Çimento esaslı zemin kaplamalarında koruyucu ve geçirimsiz şeffaf bir yüzey istenen durumlarda.

Avantajları

- İç ve dış mekanlarda kullanılabilir.
- Solventsizdir.
- Yüzeyi aşınmalara karşı korur ve yüzey direncini artırır.
- Tek bileşenlidir ve uygulaması kolaydır.
- Kaplama üzerinde estetik, şeffaf bir görünüm sağlar.
- Temizlenmesi ve bakımı kolaydır.

Teknik Özellikler

Renk	Beyaz
Yoğunluk	1,03 kg/lt
pH	7,50
Çalışma 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

Yüzey hazırlığı

FOX STONECARPET® SİSTEM üzerinde uygulama yapılacaksa eğer; sistem yapıldıktan sonra hava sıcaklığına bağlı olarak min. 24 saat sonra **FOX STONECARPET® PORESEALER FD611** uygulamasına geçilmelidir. Uygulama yapılacak yüzey temiz, kuru ve her türlü kir, yağ, gres vb. gibi yabancı maddelerden arındırılmış olmalıdır. Yüzey nem oranı maksimum %4, zemin sıcaklığı +10°C ile 20°C arasında olmalıdır. Ayrıca zeminin çığ noktasının +3°C üzerinde olmasına dikkat edilmelidir.

Uygulama yapılacak yüzey çimento esaslı sistemlerse eğer, yüzey çimento şerbeti kalkacak şekilde Shot blasting, freze, elmas silim vb. ekipmanlarla pürüzlendirilir. Zayıf beton parçaları yüzeyden uzaklaştırılmalı, küçük boşluklar, delikler tamamen açık hale getirilmelidir. Meydana gelen toz endüstriyel süpürge yardımı ile temizlenmelidir. Alt yüzey tamirleri, boşlukların doldurulması ve yüzeyin düzeltilmesi **FOX MORTAR FC188 T** tamir harcı ile yapılmalıdır.

Uygulama Koşulları

- Uygulama yapılacak yüzey, malzeme ve ortam sıcaklığı +10°C ile 20°C arasında olmalıdır.
- 2 cm beton derinliğindeki su muhtevası %4'ün altında olmalıdır. (Test yöntemi: C- Aquameter, CM-Device, Darr Method)
- Yüzey rutubet içeriği %4'ün altında olmalıdır.
- Test yöntemi: CM - ölçümü veya etüvde kurutma yöntemi.
- Bağıl hava nemi %80 maksimum olmalıdır.
- Uygulama yapılmamış veya yeni kaplama yapılmış zemin üzerinde çığleşme ve su buharı yoğunlaşması kaplamaya zarar verir. Bunu engellemek için zemin sıcaklığının +3°C üzerinde olması gerekmektedir.

Karıştırma

FOX STONECARPET® PORESEALER FD611, kullanıma hazırdır karıştırmaya gerek yoktur.

Uygulama

FOX STONECARPET® PORESEALER FD611, yüzeyin üzerine düz ağızlı kauçuk çekçek ile uygulanır. Gözeneklerin doldurulması için rulo ile tarama yapılır. İlk kat uygulama yapıldıktan 3-4 saat sonra (sıcaklığa bağlı olarak değişebilir) 2. Kat uygulamaya geçilir. 2. Kat uygulama çekçek ile yapılır. **FOX STONECARPET® PORESEALER FD611** uygulaması yapıldıktan 24 saat sonra yüzeye **FOX PURATHANE® TOPCOAT WB** uygulanabilir.



Uygulama Aletlerinin Temizlenmesi

Uygulamadan sonra kullanılan alet ve ekipmanlar solvent ile temizlenmelidir.

Sarfiyat

1-2 ve 1-3 mm Agrega için 650 gr/m²

Ambalaj

15 kg'lık plastik kova

Raf Ömrü

Oda sıcaklığında, direkt güneş ışığından uzak +10°C ile +20°C arasında doğru bir şekilde depolandığında, raf ömrü üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

Depolama

Açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, 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.

Sorumluluk

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. SARTECH Yapı Malzemeleri San. 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. 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.

