

INNO-CARE FOX SILAN FR115

Silan-Siloksan Esaslı, Solventli, Cepheler için Şeffaf Su İtici Emprenye Malzemesi

Tanımı

FOX SILAN FR115, Silan-siloksan esaslı, solventli, hidrofobik, sürüldüğü yüzeye su itici özellik kazandıran, şeffaf emprenye malzemesidir.

Kullanım Yerleri

- Dış cephe kaplamalarında, düşey uygulamalarda,
- Beton, mermer, granit, kayrak taşı gibi az emici olan yüzeylerde,
- Tuğla, renkli briket, gaz beton, traverten, küfeki taşı gibi emici olan yüzeylerde,
- Tarihi eserlerin atmosferik etkilere karşı korunmasında kullanılır.

Avantajları

- Düşük moleküler ağırlığı sayesinde zemine yüksek penetrasyon sağlar.
- Dış cephe kaplamalarının görüntüsünü değiştirmeden ve film tabakası oluşturmadan, koruma sağlar.
- Yapı elemanlarının yüzeylerini geçirimsiz hale getirerek atmosferin yaratacağı olumsuz etkileri azaltır.
- Alkalilere ve UV ışınlarına dayanıklıdır.
- Donma-Çözünme etkisine karşı dayanıklıdır.
- Buhar geçirimlidir.

Teknik Özellikler

Malzemenin Yapısı	Solventli, silan-siloksan
Yoğunluk	0,86 g/cm ³
Renk	Şeffaf
Kuruma Süresi	24 saat
Uygulanacak Zemin Sıcaklığı	+5°C / +25°C
Servis Sıcaklığı	-20°C / +80°C

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

Uygulama Prosedürü

Yüzey hazırlığı

Uygulama yapılmadan önce, yüzeydeki yapışma mukavemetini düşürecek tüm toz, kir, yağ ve gevşek parçalar gibi katmanlar temizlenmelidir. Uygulama yapılacak yüzeylerde kireç, harç, yosun, mantar gibi etkenler **FOX CLEANER BLUE FR330** ile temizlenmelidir.

Karıştırma

FOX SILAN FR115 kullanıma hazırdır. Başka herhangi bir malzemeyle karıştırılmamalıdır.
KESİNLİKLE SU İLAVE EDİLMEMELİDİR.

Uygulama

FOX SILAN FR115, ilk kat uygulamalarda, maksimum penetrasyon için kuru yüzeylere, uygun rulo, fırça veya püskürtme makinesi ile uygulanmalıdır. Yaklaşık 4 saat sonra ikinci kat uygulamaya geçilmelidir. Emiciliği yüksek yüzeylerde 1 kat uygulama daha gerektirebilir.

Sarfiyat

Min. 2 kat uygulama tavsiye edilir.

1.kat; 0,400 lt /m²

2.kat; 0,250 lt /m²

Ambalaj

5 lt teneke kova
18 lt teneke kova

Raf Ömrü

Oda sıcaklığında, direkt güneş ışığından uzak +5°C ile +30°C arasında doğru bir şekilde depolandığında, raf ömrü 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 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. 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. Ürününüzün 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.