

INNO-FIX FOX AQUAFUGA FX150

Fayans ve Seramikler İçin, Çimento Esaslı, Yüksek Performanslı, Su İtici Özellikte, Silikon Katkılı, Küf ve Kir Oluşumuna Dayanıklı, Flex Derz Dolgusu

Tanımı

FOX AQUAFUGA FX150, Çimento esaslı, su itici özellikte, silikon katkıları, küf ve kir oluşumuna dayanıklı; fayans, seramik, granit, doğal taş ve mermer gibi malzemelerin derzlerinde kullanılan, sıcaklık farklarından, sudan ve titreşimden etkilenmeyen, flex derz dolgu malzemesidir.

TS EN 13888-CG2WA şartlarını sağlar.

CG : Çimento Esaslı Derz Dolgusu

2 : İlave özellikleri geliştirilmiş

W : Su Emilimi Azaltılmış

A : Yüksek Aşınma Dayanımı

Kullanım Yerleri

- İç ve dış mekânlarda, düşey ve yatay uygulamalarda,
- Otel, hastane, alışveriş merkezi, konut vb.
- Tüm ıslak hacimlerde,
- Yüzme havuzu ve içme suyu depolarında kullanıma uygundur.
- Her türlü dekoratif uygulamalarda kullanılır.

Avantajları

- Su itici özellikte olduğu için, küf ve kir oluşumuna dayanıklıdır.
- Kolay temizlenir.
- Darbelere, titreşimlere ve deterjanlara dayanıklıdır.
- Donma-çözünme etkisine karşı dayanıklı.
- Aşınmalara karşı yüksek dayanımlı.
- Seramik kenarlarına çatlamadan mükemmel yapışma sağlar.
- Pürüzsüz yüzey elde edilir.
- Kolay hazırlanır ve uygulanır.
- Sırlı yüzeyleri çizmez.
- 2-8 mm derz genişlikleri için uygun.
- Çalışma süresi uzundur.
- Solmaz, renk değiştirmez.

Teknik Özellikleri

Malzemenin Yapısı		Mineral dolgular, sentetik katkıları, özel polimerler, özel toz silikonlar
Basınç Mukavemeti		>16 N/mm ²
Eğilme Mukavemeti		>4 N/mm ²
Büzülme mukavemeti		<2 mm/m
Aşınma Mukavemeti		<1000 mm ³
Yoğunluk		1,76 kg/lt
Su Emmesi	30 dakika	<2 gr
	240 dakika	<5 gr
Uygulama Zemin Sıcaklığı		+5°C / +35°C
Servis Sıcaklığı		-20°C / +80°C
Olgunlaştırma Süresi		3-5 dakika
Kullanma süresi		2 saat
Üzerinde Yürünebilme		24 saat

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

Renkler

1. **Grup** Manhattan – Koyu gri - Krem – Açık krem – Bahama bej - Light - Anemone - Şampanya - Noche – Jasmın - Magnolia
2. **Grup** Siyah - Karamel - Tan - Pudra – Antik bej - Mittelbraun - Balıbraun – Acı kahve - Chocolate - Cotto - Evergreen



www.foxbau.com

SARTECH YAPI MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı/ANTALYA

Telefon: 0(242) 221 42 50

Fax: 0(242) 221 42 55

Şube : Yaytaş Mah. Organize Sanayi 7. Cadde No:21 Yenişehir/DIYARBAKIR

Web : www.foxbau.com

E-mail : info@foxbau.com

Uygulama Prosedürü

Yüzey hazırlığı

Derz dolgu uygulamaya başlamadan önce yapıştırıcının yeterince mukavemet alması beklenmelidir. 48 saatlik bekleme süresi genel olarak yeterlidir. Derzlerdeki harç kalıntıları temizlenerek derzler boşaltılmalıdır. Emiciliği yüksek malzemelerin derzleri doldurulmadan önce mutlaka nemlendirilmelidir.

Karıştırma

Ambalaj üzerinde tarif edilen kadar temiz su temiz bir karıştırma kabının içine koyulur. **FOX AQUAFUGA FX150** kovası açılarak su içine yavaş yavaş ilave edilirken 400 - 600 devirli karıştırma matkabı ile homojen oluncaya kadar yaklaşık 4 dakika karıştırılır. Malzeme içinde topak kalmamalıdır. Malzeme 30 saniye kadar dinlendirildikten sonra tekrar 1 dakika karıştırılarak uygulamaya hazır hale getirilir. Değişik su oranları ve değişik karıştırma şekilleri istenmeyen renk farklılıklarına sebep olabilir.

Karıştırma oranları

20 kg/1trb **FOX AQUAFUGA FX150** için yaklaşık 6,40±0,20 lt su kullanılmalıdır.
5 kg/1trb **FOX AQUAFUGA FX150** için yaklaşık 1,60±0,05 lt su kullanılmalıdır.
1 kg **FOX AQUAFUGA FX150** için yaklaşık 320±10 ml su kullanılmalıdır.

Uygulama

Karışmış haldeki malzeme kauçuk mala ile derzlere diyagonal hareketler yapılarak yerleştirilir. Derin derzlerde, önce malzemenin çökmesi beklenmeli daha sonra bu işlem tekrarlanmalıdır. Aşırı sıcak havalarda ve emici yüzeylerde derz malzemesi suyunu aniden kaybederek yüzeysel çatlamalara sebep olabilir. Bu nedenle uygulamadan önce derzler ıslak bir süngerle hafif nemlendirilmelidir. Kurumaya bırakılan malzemeler parmak baskısına dayanma sertliğine gelince yine ıslak bir süngerle yüzeyler son haline getirilir ve seramik yüzeyinde kalan malzeme temizlenir.

Uygulama Aletlerinin Temizlenmesi

Uygulamadan sonra kullanılan alet ve ekipmanlar hemen su ile temizlenmelidir **FOX AQUAFUGA FX150** sertleştikten sonra ancak mekanik olarak yüzeyden temizlenebilir.

Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

- Uygulama esnasında değişik miktarlarda karışım suyu kullanılması derz renklerinde değişikliğe neden olur. Bu nedenle su miktarını değiştirmeden uygulamalar yapılmalıdır. Aşırı kullanılan su malzemeyi zayıflatacağından dolayı toz halinde dökülmelere ve çatlamalara yol açabilir. Yüzey temizleme işleminde talaş kullanılmamalıdır.

Sarfiyat

Çimento Esaslı Derz Dolguları için Sarfiyat Tablosu (Derinlik: 8 mm)

Seramik boyutları / Derz Aralığı	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm
10x10	550	800	1100	1350	1600	2100
10x20	400	650	850	1050	1250	1700
15x15	450	650	900	1000	1350	1800
15x20	300	500	650	800	1000	1300
20x20	300	450	600	750	900	1200
20x25	275	400	500	700	800	1100
20x30	250	375	500	600	750	1000
30x30	200	300	400	500	600	800

Sarfiyat miktarları teoriktir. Toz ürün sarfiyatlarını gösterir. Değerler gr/m² cinsinden verilmiştir.

Ambalaj

5 kg polietilen torba, 20 kg polietilen takviyeli kraft torba

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. 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 zoruridir. Her hakkı saklıdır.

