

INNO-LINE

FOX CONTACT PRIMER FL101

Polimer Dispersiyon Esaslı, Mineral Dolgulu, Brüt Beton, Sıva Astarı

Tanımı

FOX CONTACT PRIMER FL101, Çimento bazlı ve alçı bazlı sıvaların düz ve pürüzsüz yüzeylere olan uygulamasından önce kullanılan mineral dolgulu polimer dispersiyon esaslı astardır. Alçı bazlı sıvalar çimento yüzeylerle kimyasal reaksiyona girerler ve yüzeyden zamanla ayrılırlar. Bu direk kontağı kesmek ve tutucu bir yüzey oluşturmak üzere tasarlanmış mükemmel bir astardır.

Kullanım Alanları

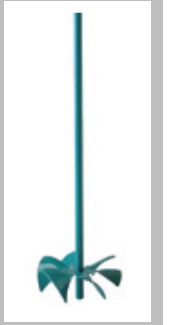
- İç ve dış mekânlarda alçı ve çimento bazlı sıvaların brüt beton yüzeylerine uygulamasından önce astar olarak kullanılır.
- Düşey ve tavanlarda alçı ve çimento bazlı sıvaların uygulanmasından önce astar olarak kullanılır.

Avantajları

- Uygulaması son derece kolaydır.
- Aderansı mükemmel artırır.
- Uygulanacak sıvanın suyunun zemin tarafından hızla emilmesine engel olur. Böylece ani kuruma çatlaklarına engel olarak çalışma süresini artırır.
- Organik çözücü içermez.

Teknik Özellikleri

Malzeme Yapısı	Mineral dolgulu sıvı polimer dispersiyon
Yoğunluk	1,60 gr/cm ³
Renk	Pembe
Uygulama Kalınlığı	Max. 0,4 mm
Kuruma süresi	2 saat
Sıva uygulama süresi	24 saat
Karışım Suyu	Makine ile uygulamalarda 1,6 litre su ilave edilebilir, Aksi takdirde su ilave edilmez.



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

Uygulama Yöntemi

Yüzeyin Hazırlanması

Beton ve sıva gibi yüzeyler mukavemetini tamamlamış ve her pislikten arındırılmış olmalıdır. Yüzey çok tozlu ise suyla yıkanmalı ya da ıslak süngerle iyice temizlenmelidir. Zayıf tüm parçalar yüzeyden kazınarak temizlenmeli, sağlam ve temiz bir yüzey elde edilmelidir.

Karıştırma

FOX CONTACT PRIMER FL101, 400-600 devir/dakikalık elektrikli bir karıştırıcı ile karışım homojen oluncaya kadar karıştırılır.

Karışım Oranları

12 kg **FOX CONTACT PRIMER FL101** makine ile uygulama yapılacak ise üzerine 1,6 kg su konulabilir. Aksi takdirde su ilave edilmez.

Uygulama

FOX CONTACT PRIMER FL101 karıştırılıp homojen bir görünüm aldıktan sonra mercan rulo ile uygulanır. Yüzeyin durumuna göre sürme yoğunluğu ayarlanmalıdır. Yapışma riski yüksek yüzeylerde sarfiyat artırılmalıdır.

Uygulama Aletlerinin Temizlenmesi

Uygulamadan sonra kullanılan alet ve ekipmanlar su ile temizlenmelidir. **FOX CONTACT PRIMER FL101** sertleştikten sonra ancak mekanik olarak yüzeyden temizlenebilir.

Sarfiyat

Yüzeje yaklaşık 150-250 gr/m² olacak şekilde tatbik edilmelidir.

Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

FOX CONTACT PRIMER FL101 uygulamasında ortam ve yüzey sıcaklığı +5°C'nin altında ya da +25°C'nin üzerinde ise uygun sıcaklıklar beklenmelidir. Dış mekanda yapılan uygulamalarda ilk 24 saat güneşten, yağmurdan, rüzgardan ve dondan korunmalıdır. Uygulama sırasında ve sonrasında astarın kirlenmesini engellenmelidir.

Ambalaj

12 kg plastik 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. **FOX CONTACT PRIMER FL101** 0°C'nin altındaki sıcaklıklarda donar. Açılmış ambalajlar, ağızları sıkıca kapatılarak uygun depolama koşullarında saklanmalı, bir hafta içerisinde kullanılmalıdır.

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.