

INNO-FLOOR FOX PROMAT 69

Cam Tekstili File

Tanımı

FOX PROMAT 69 Alkali dayanımlı, güçlendirme ve çatlakların önlenmesi için tasarlanmış, cam tekstili filedir.

Kullanım Yerleri

- İç cephe sıva uygulamalarında,
- Su yalıtım uygulamalarında,
- Zemin kaplama uygulamalarında,
- Sıva tabakasında oluşabilecek gerilme ve çekme kaynaklı çatlakların önlenmesi amacıyla,
- Çatlak riski yüksek bölgelerde (kapı, pencere kenarları, birleşim yerleri),
- **FOX EPOTHANE® ISO-CRACK EP-2K**, **FOX PURMAX® 1K FS601** ve **FOX PURMAX® 1K FS401**, **FOX ULTRASEAL®-UV FS485** ve **FOX MULTISEAL® FS478** uygulamalarında çatlak önleme amaçlı kullanılır.

Avantajları

- Yüksek alkali dayanımı sayesinde uzun ömürlü kullanıma sahiptir.
- Cam elyaf yapısı ile yüksek çekme mukavemetine sahiptir.
- Çatlak oluşumunu önler.
- Uygulama kolaylığı ve sıva ile mükemmel aderans sağlar.

Teknik Özellikler

| | | |
|--------------------|------------|---------------------------|
| Kaplamasız Ağırlık | | 69 g/m ² |
| Kaplamalı Ağırlık | | 88±5% g/m ² |
| Örgü Açıklığı | | 3,5x3,5±0,5 mm |
| Kalınlık | | 0,4±0,1 mm |
| Genişlik | | 100±1% cm |
| Uzunluk | | 50 m |
| Gerilme Mukavemeti | Çözgü/Atkı | min 1000/min 1200 N/50 mm |
| Uzama | | max. %5/max. %5 |

Uygulama Prosedürü

Sıva Uygulamaları

Sıva tabakası teknik dokümanına uygun olarak yüzeye uygulanır ardından yüzey henüz yaşken **FOX PROMAT 69** bastırılarak uygulanır. **FOX PROMAT 69** sıva tabakasının ortalama 1/3 derinliğine gömülmelidir. File ek yeri en az 10 cm bindirme payı ile uygulanmalıdır. İlk kat sıva üzerine file tamamen kaplanacak şekilde ikinci bir sıva tabakası uygulanır.

Epoksi-Poliüretan Esaslı Çatlak Köprüleme Membranı Uygulamaları

FOX EPOTHANE® ISO-CRACK EP-2K teknik dokümanına uygun olarak uygulanır. 20-25 dakika sonra **FOX PROMAT 69** uygulama üzerine yatırılır ve üzerinden rulo ile geçilir.

Poliüretan Su Yalıtım Uygulamaları

FOX PURMAX® 1K FS601/ FOX PURMAX® 1K FS401 teknik dokümanına uygun olarak uygulanır. Yüzey henüz yaşken **FOX PROMAT 69** uygulama üzerine yatırılır ve üzerinden rulo ile geçilir.

Çimento ve Akrilik Esaslı Su Yalıtım Uygulamaları

FOX ULTRASEAL®-UV FS485/ FOX MULTISEAL® FS478 teknik dokümanına uygun olarak uygulanır. 1. Kat uygulamasından sonra **FOX PROMAT 69** uygulama üzerine gömülür. İlk kat uygulama üzerine file tamamen kapanacak şekilde ikinci kat uygulama yapılır.

Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

- Uygulama sırasında file bükülmemeli veya kırışmamalıdır.
- Rulo kesimleri düzgün yapılmalı, bindirme bölgelerinde boşluk bırakılmamalıdır.
- Epoksi astar ve epoksi kaplama ile kesinlikle kullanılmamalıdır.

Ambalaj

50 m²/rulo



www.foxbau.com

FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ

Merkez : Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı-ANTALYA/TÜRKİYE
Telefon : 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55
Şube 1 : Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE
Şube 2 : Oyali OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğil-Diyarbakır/TÜRKİYE
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

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. Fox Bau Yapı Kimyasalları A.Ş. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan firmamız sorumlu tutulamaz. Ayrıntılı bilgi için güvenlik bilgi formuna ve teknik bilgi formuna başvurulmalı veya firmamız yetkilileri ile temas kurulmalıdır.



FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ