

VitrA Fix FILM PLUS



Sentetik reçine esaslı, kullanıma hazır, parlak yüzeyler için dolgulu astar

TANIMI

Sentetik reçine esaslı, mineral dolgulu, yüksek performanslı, bağlayıcı sıvı astar malzemesidir. Özel dolgulu yapısı sayesinde pürüzsüz ve emiciliği olmayan yüzeylere uygulanacak harcın bağlayıcılığını artırır. Su bazlıdır, solvent içermez.

KULLANIM ALANLARI

- Özel dolgulu yapısı sayesinde pürüzsüz ve emiciliği olmayan yüzeylerde yapışma gücünü artırmada,
- Alçı beton, sıva, şap vb. emici yüzeylerde uygulama öncesinde,
- Özellikle eski seramik, mermer, cam vb. üzerine seramik uygulamasından önce kullanılır.

ÖZELLİKLER

Malzeme yapısı: Sentetik reçine ve mineral dolgu içerir
 Cinsi : Sıvı
 Renk : Mavi
 Özgül ağırlık : $1,6 \pm 0,1 \text{ gr/cm}^3$
 (ASTM D1475 DIN 53217 ISO 2811)

TEKNİK PERFORMANS*

Neme dayanım : iyi
 Isı ile yaşlandırmaya dayanım : mükemmel
 Esneklik : iyi
 Asit ve alkali dayanımı : orta
 *Bu değerler laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların 28 gün sonraki performans değerleridir. Şantiye ortamı farklılığından dolayı değerler değişebilir.

TÜKETİM

- Ortalama 0,300-0,400 kg /m²

AMBALAJ DETAYI

- 3 kg plastik kova (Palette 100 adet / 300 kg)
- 1 kg plastik kova (Palette 180 adet / 180 kg)

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

- Rutubetsiz, kuru ve dış hava koşullarına karşı korunaklı depolarda stoklanmalıdır.
- Raf ömrü, uygun depolama şartlarında 1 yıldır.
- Açılmış ambalajlar ağız sıkıca kapatılarak saklanmalıdır.

UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

Uygulama sıcaklığı : +5 °C - +35 °C
 Kuruma süresi : min. 60 dk
 Uygulama sonrası bekleme süresi : 1 saat

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Yüzeylerin kuru alınmış, sağlam, temiz, tozsuz, kalıp yağlarından ve diğer yabancı maddelerden arınmış olmalıdır.
- Aşırı sıcak yaz aylarında uygulamaya geçilmeden önce zemin su serpmeye yöntemi ile hafifçe ıslatılarak nemlendirilmelidir.
- Uygulama yapılacak yüzeydeki bozuk, çatlak ve delikler uygun tamir harçları ile uygun şekilde düzeltilmeli ve onarılmalıdır.

Not: Teknik değerler ve uygulama talimatları, 23 °C ve %50 bağıl nemli ortam koşullarında geçerli olmak üzere, uluslararası standartlara uygun olarak yapılan testlerin ve tecrübelerimizin sonuçlarıdır.

UYGULAMA

- VitrA Fix FILM PLUS, uygulamadan önce iyice karıştırılır ve inceltilmeden, doyurucu bir şekilde fırça veya rulo ile yüzeye uygulanır.
- Minimum 1 saatlik kuruma süresi sonrasında diğer uygulamalara geçilebilir. Bu süre soğuk ve nemli havalarda uzayabilir.
- Temizlemesi güç olduğundan yüzeye bulaşmaması için uygulama esnasında sıçratmadan uygulama yapılması önerilmektedir.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

- İçine su ya da başka bir katkı katılmamalıdır.
- Su yalıtım malzemesi olarak kullanılmaz.
- Yüzeye uygulanan VitrA Fix FILM PLUS astarın güneş altında uzun süre bekletilmemesi gerekir.
- Islak ve nemli yüzeylerde kullanılmaz.
- Uygulama sonrası yüzey su etkisine maruz kalmamalıdır.
- Metal yüzeylerde kullanılmaz.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Uygulama esnasında koruyucu eldiven, giysi ve gözlük kullanılmaktadır.
- Karışım veya bileşenlerin ciltle doğrudan temasından kaçınılmalı, temas halinde bol su ile yıkanmalıdır.
- Gözle temas halinde derhal su ile yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır.
- Daha ayrıntılı güvenlik bilgileri için lütfen Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü (MSDS) okuyunuz.

- Eski seramik üzeri seramik uygulamaları için ideal
- Yüzeylerde tozumu engelleyen
- Solventsiz ve kokusuz
- Kullanıma hazır

