

Filox 451®

Dış Cephe Koruyucu

Su bazlı, siloksan esaslı, su geçirimsiz dış yüzey solüsyonudur.



ÜSTÜN ÖZELLİKLERİ

- Güçlü silikonlu yapısı sayesinde su geçirimsizliğini sağlar.
- Emici dış yüzeylerde yüksek su iticilik sağlar. Yüzeyleri kuru tutarak kirlenmeleri geciktirir.
- Çözülmüş tuzlara karşı direnç göstererek tebeşirlenmeyi engeller.
- UV ve alkalilere dayanıklı olup cephelerde rutubete son verir.
- Kireç kusması ve pas kusması gibi sorunları ortadan kaldırır.
- Asidik gazların sebep olduğu kimyasal korozyonu önler.
- Korozyon ve mukavemetten dolayı betonun hasar görmesini önler.
- Şişme ve çekmeden dolayı oluşan çatlamalara karşı etkilidir.
- Yüzeylerde son kat boya uygulamasından sonra renk ve doku farkı oluşturmaz.



Detaylı uygulama, sağlık, güvenlik, taşıma, riskler ve önlemlerle ilgili bilgileri içeren MSDS ve TDS formları, ürün uygulama videosu ve kampanya uygulaması için QR barkodu akıllı telefonunuz ile okutunuz.

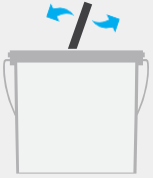
ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

AMBALAJ



Raf Ömrü: Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak **2 yıl** saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız.

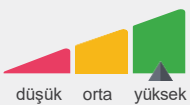
İNCELTME



Kullanıma hazırdır. İstenirse uygulanacak yüzeyin durumuna göre uygulama bölümünde verilen direktiflere uyularak inceltme yapılabilir.

TEKNİK BİLGİLER

Su İticiliği



UYGULAMA ÖNERİLERİ

Yeni sıvalı ve eski boyalı yüzeylerde oluşan veya oluşabilecek tuz kusmalarını önlemek amacıyla (Tamir, temizleme, yüzey hazırlıklara tamamladıktan sonra) 1/1 oranında su ile inceltilerek astar öncesinde uygulanır. Boya uygulamadan önce Filox 451® ürünün tam kurduğuna emin olunmalıdır. Kullanılacak son kat boyanın uygun astarı uygulayarak üzerine son kat boya yapılması önerilir. Ekstra dayanım için son kat boya üzerine de uygulama yapılması önerilir. Çok yağışlı bölgelerde boyanın teneffüs kabiliyetini koruyarak, boya yüzeyinde beyazlama ve renk solmasına karşın

SARFIYAT



TEK KAT

1 kg 9,5-19 m²

TEK KAT (Maksimum)

10 kg 190 m²

1 kg 19 m²

Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine, yapısına ve uygulama alışkanlıklarına göre **1 kilogram** ile **tek katta 9,5-19 m²** alan boyanabilir. **1 litre** ile **tek katta 10-20 m²** alan boyanabilir. Sarfiyatlar teoriktir, kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

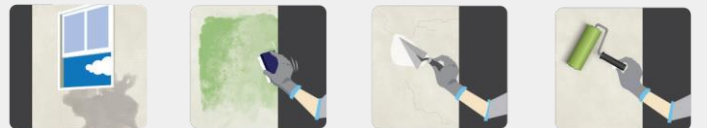
KURUMA SÜRESİ



Dokunma kuruması: **4 saat**

Son kuruma: **24 saat**

YÜZEY HAZIRLIĞI



Uygulama öncesinde yüzeyin toz, kir ve yağdan arındırılmış olması, kabaran kısımlar iyice kazınmalı ve yüzey kuru olmalıdır.

su izolasyonu sağlamak ve UV ışınlarına karşı ekstra koruma için ürünün son kat boya altına ve üzerine uygulaması önerilir. **UYARI-1:** Uygulama sırasında ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir. Kullanılan gereçler, işlem bittikten sonra su ile temizlenmelidir. +30°C üzerinde hava sıcaklıklarında uygulama yapılacaksa gölge olan cephelerde uygulama yapılmalı ve saat 10.00-16.00 arasında uygulama önerilmemektedir.

POZ NO: 15.540.1331, 15.540.1341 **RAYIÇ NO:** 10.300.1261