



Elastik Elyaflı Sıva

Akrilik kopolimer emülsiyon esaslı, esnek yapıda, dış cephe dolgu ve yüzey düzeltme sıvasıdır.

Uygulanacak Yüzeyler

Beton, brüt beton, gaz beton, betopan, eternit, mdf, tuğla, osb, eski boyalı ve sıva gibi mineral esaslı yüzeylerin dolgu ve yüzey düzeltmesinde güvenle kullanılabilir bir malzemedir.

Özellikleri

- Akrilik esaslıdır.
- İçinde bulunan elyaf sayesinde çatlama meydana gelmez.
- Elastiktir.
- UV'ye karşı dirençlidir.
- Dış darbelere karşı mukavemetlidir.
- Isı ve ses yalıtımını artırır.
- Su ve neme karşı dirençlidir.
- Üzerine uygulanan astar ve boya ile mükemmel uyum sağlar.

Uygulama

Uygulama yapılacak yüzeyler sağlam, temiz, kuru ve kendini taşıyabilecek durumda olmalıdır. Sıvanın zemine daha iyi yapışmasını sağlamak için şeffaf karakterli astarlar **Bianca İzolasyon Astarı** veya **Vals Astar** ile uygulama yapıldıktan sonra sıva uygulama işlemine geçilmelidir. Sıvayı spatula veya esnek çelik mala ile yüzeye uygulayınız. Uygulama sırasında yüzey ve atmosfer sıcaklığının +5°C'nin üzerinde olmasına özen gösteriniz. Bol esintili ve direkt güneş ışığı altında uygulama yapmayınız.

İnceltme (Hacimce)

Kullanıma hazırdır.

Kuruma Süresi (20°C)

İkinci Kat Uygulama: 24 saat

Sıvanabilen Alan

Yüzey emiciliğine ve düzgünlüğüne bağlı olarak tek katta 1000-1500 g/m²'dir.

Depolama

Ağız açılmamış orijinal ambalajında oda sıcaklığında 1 yıldır.

Ambalaj

25,00 kg

Sağlık, Güvenlik ve Çevre Bilgileri

- Boyama işlemi sırasında koruyucu gözlük takınız.
- Boyanın gözle teması halinde gözünüzü bol su ile çalkalayınız ve derhal bir doktora başvurunuz.
- Boyama ve kuruma süresince bulunduğunuz ortamın havalanmasını sağlayınız.
- Boya kutusunu kapalı ve çocuklardan uzak tutunuz.
- Boyayı dondan ve aşırı sıcaktan koruyunuz.
- Arta kalan boyayı lavabo ve tuvalete dökmeyiniz.
- Her uygulamadan sonra fırça ve rulonuzu su ile temizleyiniz.
- Boya kutusunu güvenli bir şekilde taşımaya ve dik olarak saklamaya dikkat ediniz.