



İç Cephe Macunu

Akrilik kopolimer emülsiyon esaslı, esnek yapıda, iç cephe yüzey düzeltme macunudur.

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.

Uygulama

Uygulama yapılacak yüzeyler sağlam, temiz, kuru ve kendini taşıyabilecek durumda olmalıdır. Gaz beton gibi yüzeylerde macunun zemine daha iyi yapışmasını sağlamak için şeffaf karakterli astarlar (**Bianca İzolasyon Astarı, Vals Astar**) ile uygulama yapıldıktan sonra macun uygulama işlemine geçilmelidir. Aksi takdirde ani su kayıplarından dolayı macun yüzeye aderans sağlayamayacağından dökülebilecektir. Beton, brüt beton, gazbeton, betopan, mdf, tuğla, osb, eski boyalı, sıva gibi mineral esaslı, emiciliği çok az tozuma yapmayan ham sıvalı iç yüzeylerde bir kat pigmentli astarlarımız (İç Cephe Astarı) uygulandıktan sonra spatula veya esnek mala ile macun uygulaması yapılmalıdır. Uygulama sırasında yüzey ve atmosfer sıcaklığının +5°C'nin üzerinde olmasına özen gösteriniz.

İnceltme (Hacimce)

Kullanıma hazırdır, inceltmeden uygulayınız.

Kuruma Süresi (20°C)

İkinci Kat Uygulama: 24 saat

Macunlanabilen Alan

Yüzey emiciliğine ve düzgünlüğüne bağlı olarak tek katta 600-1500 g/m²'dir.

Depolama

Ağız açılmamış orijinal ambalajında oda sıcaklığında 1 yıldır.

Ambalaj

4,00 / 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.