



İzolasyon Astarı

Su bazlı, akrilik kopolimer esaslı, silikonlu boya astarı ve izolasyon malzemesidir.

Uygulanacak Yüzeyler

Her türlü sıva, beton, saten alçı, eternit özel levha yüzeylerde kullanılır.

Özellikleri

- Silikonlu olup, bu özelliği ile tam bir su tutuculuğuna sahiptir.
- Banyo ve tuvaletlerinizdeki su sızmalarını önleyebilirsiniz.
- Eski boyalı yüzeylerde mevcut boya ları sağlamlaştırarak boyanın yüzeye daha iyi yapışmasını sağlar.
- Ham duvar, alçıpan, saten alçılı veya macunlu yüzeylerde yüzeylerin emiciliğini azaltır ve boya sarfiyatını düşürür.

Uygulama

Bianca İzolasyon Astar uygulaması yapılacak yüzeyler her türlü kir, yağ ve tozdan arındırılmış, temiz ve kuru olmalıdır. Fırça veya rulo ile minimum +5°C, maksimum +30°C'de uygulanabilir.

İnceltme (Hacimce)

- İzolasyon malzemesi olarak kullanıldığında, birinci kat için %100 su ile inceltilerek sürülür. Gerekliyse ikinci ve üçüncü katlar için yarı yarıya sulandırılarak tatbik edilir.
- Boya astarı olarak, beş kat su ile inceltilerek astarlanacak yüzeylere sürülür.
- Saten alçı astarı olarak emiciliği yüksek yüzeylerde 7 misli su ile inceltilerek tatbik edilmelidir.

Kuruma Süresi (20°C)

İlk Kuruma: 15 dakika
Son Kuruma: 2 saat

Astarlanabilen Alan

1 litresi ile uygulama şekli ve zemine bağlı olarak 25 - 40 m² alan tek kat astarlanır.

Depolama

Ağız açılmamış orijinal ambalajında oda sıcaklığında 2 yıldır.

Ambalaj

0,75 / 2,50 / 7,50 / 15,00 lt

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.