

Akrilik Esaslı (Organik) Düzeltme Macunu

Ürün Tanımı

Akrilik esaslı, esnek yapıda, dış cephe yüzey düzeltme macunudur.

Avantajları

- Su ile karıştırılır.
- Düzgün yüzey bitişi sağlar.
- Beton ve sıvalı yüzeylerde mükemmel aderenza sahiptir.
- Geniş yüzeylerde çatlaksız görünüm oluşturur.
- Astara gerek kalmaz ve uygulaması kolaydır.

Kullanım Alanları

- Her türlü yüzey bozukluğu olan brüt beton elemanların tesviyesinde kullanılır.
- Her türlü endüstriyel betonarme yapıda,
- Metro, otoyol, baraj gibi mühendislik yapılarında,
- Onarım, tamir ve betonarme güçlendirme projelerinde,
- Prefabrike elemanların tamirinde kullanılır.

Ambalaj Şekli

25 kg kova

Sarfiyat

1 mm kalınlık için 1,50 kg/m²'dir. Sarfiyat yüzeye, işçiliğe göre değişkenlik gösterebilir.

Teknik Veriler

Renk	Beyaz
Uygulama Kalınlığı	0-2 mm
Tüketim	0,5-1,5 kg/m ²
Ambalaj	25 kg kova
Raf Ömrü	Açılmamış orijinal ambalajında 12 aydır. Kuru ortamda saklayınız.
Kap Ömrü	20 °C sıcaklıkta yaklaşık 60 dakika

Uygulama Talimatları

Yüzey Kalitesi: Yüzeyler temiz, düzgün, sağlam, her türlü toz, yağ, kir, pas, kalıp yağı, deterjan gibi benzeri yapışmayı engelleyici maddelerden ve atıklardan arındırılmalıdır. Yüzeydeki zayıf parçalar çıkarılmalıdır. Çimento şerbeti ve zayıflamış parçalar çıkartılmalı, yüzeyde yağ, kir ve pas gibi malzemeler bulunmamalıdır. Emici yüzeyler önceden ıslatılmalı fakat su birikintisi ve damlaları kalmamalıdır.

Yüzey ve Çevre Sıcaklığı: +5°C - +35°C

Karıştırma: Dış Cephe Macunu kullanıma hazırdır. Uygulama öncesinde yüzeyin toz, kir ve yağdan arındırılmış olması, kabaran kısımlar iyice kazınmalı ve yüzey kuru olmalıdır. Düşük devirli bir matkap ucuna takılmış karıştırıcıyla karıştırılarak homojen bir karışım elde edilinceye kadar (yaklaşık 5 dk) karıştırma işlemine devam ediniz. Uygulamaya hazır hale gelmiş macunu spatula yada çelik mala ile yüzeye uygulayınız. İlk kat tamamen kuruyup sertleştikten sonra (24 saat) ikinci kat uygulama yapılır (Her defasında maksimum 1 mm kalınlığında uygulanması önerilir) Uygulama sırasında ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir. Bol esintili ve direkt güneş ışığı altında uygulama yapmayınız. Kullanılan gereçler, işlem bittikten sonra su ile temizlenmelidir. +30°C üzerinde hava sıcaklıklarında uygulama yapılacaksa gölge olan cephelerde uygulama yapılmalı ve saat 10-15 arasında uygulama yapılması önerilmemektedir.

Ekipmanlar: Hazırlanan harç çelik mala ile beton yüzeye sıyırma yöntemi ile çekilir. Daha sonra tesviye için gerekli miktar yüzeye tatbik edilir.

Temizlik: Uygulamadan sonra direk güneş ışığı, şiddetli rüzgar, yüksek hava sıcaklığı (+3 5°C üzeri), yağmur ve don gibi olumsuz hava koşullarına karşı korunmalıdır. Ürün tam kürünü alıp sertleşmeden, eller su ve deterjan ile temizlenmelidir.

Ekipmanların Temizliği: Uygulamadan hemen sonra, henüz sertleşmeden, ekipmanlar su ile temizlenmelidir. Ürün sertleştikten sonra mekanik yöntemler ile temizlenmelidir.

Temizlenebilme Süresi: 20 °C sıcaklıkta yaklaşık 75 dakika

Uygulama Notları / Sınırlamalar

- Dış mekan uygulamalarında ilk 3 saat güneş, yağmur ve dondan korunmalıdır.
- Ürünün uygulanması esnasında iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbiseleri giyilmeli, uygun gözlük ve maske kullanılmalıdır.