

## Akrilik Macun

**Ürün tanımı:** Akrilik kopolimer bağlayıcı esaslı dış cephe macunudur.

**Özellikleri:**Çabuk kuruyan, uygulandığı yüzeyin nefes almasını sağlayan ve yüzeyin emiciliğini minimuma indiren Akrilik Macun, modifiye edilmiş özel yapısı sayesinde dış etkenlere karşı direnç gösterir. Kolay uygulanmasının yanı sıra yüzeydeki sıva hatalarını kapatır. Esneme kabiliyeti sayesinde çatlakları örterek son kat boya üzerine çıkmalarını engeller.

**Uygulama Alanları:** Konvansiyonel sıva, brüt beton, asbestli levhalar, gaz beton gibi yüzeylere uygulanabilir.

**Teknik Veriler:**

**Yapısı:** Stiren Akrilik

**Tüketim:** Yüzey durumuna göre 500 – 1500 (g/m<sup>2</sup>)

**İnceltme oranı:** Kullanıma hazır.

**Uygulama aletleri:** Mala, Spatula

**Kuruma:** Hava şartlarına bağlı olarak 1 – 4 saat arasında değişir.

**pH (25oC):** 8 – 9

**Yoğunluk:** 1,88 ± 0,05 ( g / ml )



**Katı madde miktarı :** ( 73 ± 5 ) %

**Kuru film kalınlığı :** ( 350 ± 50 ) mikron

**Yaş film kalınlığı :** ( 650 ± 50 ) mikron

**Uygulama:** Yeni ve eski kara sıvalarda inceltmeden uygulanır. Brüt betonlarda Akrilik Macun % 20 çimento ile karıştırılarak düzgün ve sağlam bir yüzey oluşturularak uygulanır. Uygulama ve ürün kuruma süresi boyunca ortam ve yüzey sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.

**Uyarılar:**

**S2:** Çocukların erişemeyeceği yerde muhafaza ediniz.

**S24/25:** Göz ve deri ile temasından sakınınız.

**S46:** Yutulduğunda derhal doktora danışınız; kabı veya etiketi gösteriniz.

Ürünü ağzı sıkıca kapatılmış kaptaki saklayınız.

Kanalizasyona dökmeyiniz.

**Depolama:** Depolama ömrü oda şartlarında asgari 1 yıldır.

**Ambalaj:** 25kg, 5 kg , 1 kg plastik kova.