

FillPrimer

Isı Yalıtım Çatlak Dolgu Astarı



Avantajlar

- 0,5 mm ye kadar ince çatlakların kapatılmasını sağlar
- Geniş kullanım alanlı, elyaf takviyeli ve kullanıma hazırdır
- Solvent içermez

Teknik Özellikler	
Renk	Beyaz
Uygulama sonrası sıcaklık dayanımı	(-30 °C) - (+80 °C)
Tüketim	0,3 - 0,5 kg/m ²
Kuruma süresi	Yaklaşık 24 saat
Raf Ömrü	Açılmamış ambalajında ve kuru ortamda 12 ay
Ambalaj	25 kg kova, 400 kg palet

Ürün Tanımı

Organik esaslı, su bazlı, polimerler ve liflerle takviye edilmiş, uygulandığında 0,5 mm ye kadar çatlakları kapatabilme özelliğine sahip, geniş kullanım alanlı, su itici, nefes alma kabiliyeti yüksek kullanıma hazır astardır.

Kullanım Alanları

Tüm yapılarda iç ve dış cephelerde kullanılabilir. Özellikle mevcut sıvalı yüzeylerdeki kılcal (0,5 mm'e kadar) çatlaklıkların tamir edilip yüzeylerin yenilenmesinde kullanılır. Genel kullanım amaçlı olup yüzey emiciliğini dengeler ve tutunmayı artırır.

Referans Standartlar

- ETAG 004 şartnamesine uygundur
- TSE K 208:2013
- Bayındırlık Poz Numarası: 04.466/2

Uyarılar ve Öneriler

- Sorunsuz kaplama uygulaması yapılabilmesi ve kaplamadan en yüksek performansın alınabilmesi için yüzey %100 astar ile kaplanmalı, boşluk bırakılmamalıdır
- Daha detaylı bilgi için Teknik Bilgi Föyü ve Malzeme Güvenlik Bilgi Formu'na bakınız
- Tüm teknik değerler ideal koşullar için verilmiştir (+23 °C ve %50 nem). Çok sıcak veya çok nemli havalarda prizlenme süresi değişiklik gösterebilir
- Ürünler (Mevcut ortam şartlarında süresi değişmek üzere-yaklaşık 1 gün) tam kurumadan bir sonraki katman/ürün uygulamasına geçilmemelidir
- Ürün içine hazırlama esnasında herhangi bir yabancı malzeme ya da katkı ilave edilmemelidir

Yüzey Hazırlığı

Alt yüzey temiz, kuru, tozsuz, sağlam olmalı, donmuş, tuz/kireç kusmuş olmamalıdır. Üzerinde gevşek parçalar bulunmamalıdır. Astar, uygulama yüzeyini %100 kapatmış olmalıdır. Kısmi bölgelere, boşluk kalacak şekilde uygulanmamalıdır.

Uygulama Şartları

Tavsiye edilen çalışma ortam sıcaklığı +5 °C ile +35 °C arasındadır. Nem oranı yüksek veya çok sıcak havalarda uygulama şartlarına dikkat edilmelidir.

Uygulama

Baumit astar kullanılmadan önce düşük devirli bir karıştırıcı ile karıştırılmalıdır. Baumit astar bir rulo yardımı ile yüzeye uygulanır. Rulo ile çalışma için temiz su ile rulo dönüşü kolaylaşacak kadar (çok düşük miktarlarda) seyreltilebilir. Astar uygulandığı yüzeyi %100 kapatmış olmalıdır. Astar tamamen kuruduktan ve kaplama veya boya için güvenli bir alt yüzey oluşturduğuna emin olunduktan sonra kaplama işlemine geçilebilir.

