

Latex AB 610 Filler

Yapı Kimyasalları > Astar ve Aderans Arttırıcılar > Akriklik Esanslı



Beton parlatma uygulamaları sırasında ortaya çıkan kuş gözlerini ve kılcal çatlakların tamir edilmesi ve boşlukların doldurulması amacıyla kullanılır. Betonun 120 grit elmas silimi ile birlikte kullanılır ve oluşan tozla karışarak oluşan harç ile beton yüzeyindeki küçük delikleri, mikro çatlakları ve diğer boşlukları doldurur.

■ Kullanım Alanları

- Beton zeminlerin parlatma ve yüzey düzenleme işlemlerinde kullanılır
- betondaki kılcal çatlakların ve kuş gözlerinin dolmasını sağlar

■ Avantajları

- Sıvı yüzey sertleştirici sarfiyatını azaltır
- Yüzeyde ekstra mukavemet verir ve tutunmayı sağlar.
- Parlatma uygulamalarında parlatma işlemine katkı verir
- Elmas silim esnasında betondaki 3 mm'ye kadar olan kusurları doldurur

■ Yüzey Hazırlığı ve Uygulama

Uygulamadan önce, uygulama yapılacak yüzeyin tozsuz, yağ ve kabarmış, gevşek dokulu tabakalardan arındırılmış olması sağlanmalıdır. Yüzey parlatma işlemi öncesinde yapılan silim işlemi, uygun elmaslarla yapılmalıdır. 15-30-60 grit elmasların siliminden sonra 120 grit elmas takılı silim makinasının hemen önünden yüzeye sprey ya da fırça yöntemi ile Latex Ab 610 Filler uygulanır. Silme işlemi sırasında çıkan toz ile birlikte yüzeydeki Latex Ab 610 Filler çamurumsu bir harç kıvamına gelerek gözenekleri ve kılcal çatlakları doldurur. Ürünün 24 saat kürlenmesi beklendikten sonra tekrar 120 grit elmas veya 50 grit reçneli ped ile silme kademelerine geçilebilir. Eğer boşlukların kapanmadığı gözlemlenirse işleme tekrar devam edilmelidir.

■ Sarfiyat

60-90 g/m² (Yüzey boşluk durumu ve beton kalitesine bağlı olarak sarfiyatlar da değişiklik gözlemlenebilir)

■ Ambalaj

5 kg' lık Plastik Bidon 10 kg' lık Plastik Bidon 30 kg' lık Plastik Bidon

■ Depolama Şartları ve Ömrü

- Açılmamış ambalajda 12 aydır
- Ürün depolanırken direkt güneş ışığından korunmalı , 5-35°C de depolanmalıdır
- Ürün dondan korunmalıdır
- Kullandıktan sonra kap sıkıca kapatılmalıdır. Ürün diğer kimyasallar ile karıştırılmamalıdır

■ Dikkat Edilecek Hususlar

- Uygulama öncesi koruyucu gözlük, eldiven, maske ve elbise kullanılmalıdır. Cilt ve göz ile temas önlenmeli, temas halinde bol su ile yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır
- Uygulama standartlara ve talimatlara göre yapılmalıdır. Uygulama 3mm'ye kadar gözenekleri doldurur. Daha büyük gözenekler yapısal grout harçları ile doldurulmalıdır
- Uygulamadan sonra eller ve uygulama aletleri bol su ile yıkanmalıdır
- Belirtilen tüketim miktarı genel bir bilgidir. Uygulama koşulları ve yüzey özelliklerine bağlı olarak değişiklik gösterebilir
- Uygulama mutlak suretle uzman uygulayıcılar tarafından yapılmalıdır

■ Güvenlik ve Sağlık Uyarıları

Koruyucu gözlük, giysi ve eldiven giyilmelidir. Ciltte, gözlere ve giysilere temastan kaçınılmalıdır. Ürünün çevreye yayılması önlenmelidir. Kullanım sırasında bir şey yenilip içilmemelidir, sigara içilmemelidir. Dökülmeleri en aza indirmek için tüm ambalajları ve kapları dikkatlice paketlenmelidir. Kaplar kullanılmadığında sıkıca mühürlenmiş şekilde muhafaza edilmelidir. Isıdan, kıvılcımdan, alevden, sıcak yüzeylerden uzak tutunmalıdır. Koruyucu ekipman olmadan kırılmış paketler taşınmamalıdır. Boş kaplar yeniden kullanılmamalıdır. Kullanılan kıyafetin kirlenmesi halinde hemen çıkarılmalı ve tekrardan kullanılmadan önce yıkanmalıdır. Ürün açıklayıcı şekilde etiketlenmiş kaplarda muhafaza edilmelidir. Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutulmalıdır. Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutulmalıdır. Oksitleyici maddelerden, ısıdan ve alevlerden uzak tutulmalıdır. Sadece orijinal kabında muhafaza edilmelidir. Kaplar sıkıca kapalı halde, serin ve iyi havalandırılan bir ortamda dik bir şekilde muhafaza edilmelidir. Kaplar hasardan korunmalıdır.



TEKNİK VERİLER

Reçine Tipi	Akrilik
Renk	Beyaz
Çözücü	Su
Koku	Kokusuz
Yoğunluk	1,45 kg/lt
UV Direnci	Orta
Ph	7,5
Betona Yapışma	> 2 MPa
Tam Kuruma Süresi	48 saat (24 °C Oda sıcaklığı)
Aktif Madde	0,4
Katı Madde	0,4
Parlama Noktası	N/A
Donma Noktası	-+5 °C