



Katkılar

— Kalekim Latex

5005-5030 Kalekim Latex

Harç Katkısı



Tanımı

Çimento esaslı harç, sıva, şap gibi malzemelerin performansını artırıcı sentetik kauçuk esaslı, sıvı katkıdır.

Uygulama Alanları

— Çimento esaslı harçların esnekliğini, aderansını ve su geçirimsizliğini artırır, onarım işlerinde kullanımını sağlar.

Kalekim Latex Katılmış Harç Özellikleri

- Yapışma gücü artar.
- Aşınmaya dayanıklıdır.
- Geçirgenliği azalır.
- Esnekliği artar.
- Donma-çözünme çevrimine dayanıklılığı artar.
- Seyreltik asidik ve bazik çözeltilere, tuzlu sulara, yağlara karşı kimyasal dayanımı artar.

Uygulama Talimatı

- Yüzeyin kuru ve sağlam olmasına dikkat edilmelidir.
- Yüzey, yapışmayı önleyecek kalıntılardan arındırılmalıdır.
- Kalekim Latex fazla hava girişini önlemek için gereğinden fazla çalkalanmamalıdır.
- Kalekim Latex aşağıda farklı kullanım amaçları için tavsiye edilen karışım oranlarına göre su ile uygun bir kaptaki karıştırılmalıdır.
- Hazırlanan karışım beton mikserine konulmalı, üzerine çimento ve dolgular eklenmelidir. Topak oluşmasını

engellemek için çimento ve dolguların başka bir yerde önceden birbirine karıştırılması önerilmektedir.

— Harç homojen bir karışım elde edilinceye kadar karıştırılmalıdır.

Sıva harçlarında kullanım

— Uygun tane boyutuna sahip kum ile karıştırılan yeterli miktardaki çimentolu karışıma, (çimento/kum oranı: 1/4 - 1/5); Kalekim Latex/Su: 1/4 oranında hazırlanan karışım suyundan yeterince katılarak sıva harcı elde edilir.

Tamir harçlarında kullanım

— Hazırlanan toz harca (çimento/kum oranı: 1/3 - 1/4); Kalekim Latex/Su: 1/3 oranında hazırlanan karışım suyundan yeterince katılarak tamir harcı elde edilir.

Şaplarda kullanım:

— Öncelikle yapışmayı artırıcı kat olarak kullanılacak harcın hazırlanması için, toz harca (çimento/kum oranı: 1/3), Kalekim Latex/Su: 1/2 oranında hazırlanan sıvı karışımından boza kıvamına gelene kadar ilave edilmelidir. Hazırlanan karışım kalınlığı 2 mm olacak şekilde zemine fırça ile sürülmelidir. Şap bu katın üzerine yağken uygulanmalıdır. Şap hazırlanması için yeterli kum ve çimento içeren karışıma (çimento/kum oranı: 1/3 - 1/4), Kalekim Latex/Su: 1/4 oranında hazırlanan karışım suyundan yeterince ilave edilmelidir.

— Kaptaki kullanım süresi geçmiş veya kabuklaşmış harç atılmalıdır.

— Uygulamadan sonra eller ve uygulama aletleri bol su ile yıkanmalıdır.

— Yüksek sıcaklık, düşük nem, rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartlarında yapılan uygulamalarda Kalekim Latex ile hazırlanan harcın kürlenmesine dikkat edilmelidir. Hızlı buharlaşma büzülme ve dolayısı ile yüzey çatlaklarına neden olabilir.

Uyarılar

— Bilgi için Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

Depolama

— Temiz ve kuru bir yerde, +5°C ile +35°C arasında, direkt güneş ışığına maruz kalmayacak şekilde depolanmalıdır. Donmaktan korunmalıdır.

Ambalaj

- 5 lt, 30 lt plastik bidon,
- 200 lt varil.

Teknik Özellikleri

Görünüm
Raf Ömrü
Yoğunluk
pH değeri

(23°C ve %50 Bağıl Nem)

Beyaz sıvı
Açılmamış ambalajında kuru ortamda 12 ay
1,03±0,03 gr/cm³
10-Aug

Uygulama Bilgileri

Uygulama Sıcaklığı
Karışım Oranı
Tüketimi

(+5°C) - (+35°C)
1 / 1 - 1 / 4 (Kullanım yeri ve amacına göre)
Kullanım yeri ve amacına göre değişken

Kalite Belgeleri:

Bayındırlık Poz No: 04.61314

