

BRUT PR

Brüt Beton Yüzeyler, Duvarlar ve Tavanlar İçin Sıva Astarı

Tanım

BRUT PR, polimer modifiyeli reçine esaslı, tekstürlü olmayan brüt beton yüzey, tavan ve duvarda çimento ve alçı esaslı sıvaların yüzeye aderansını arttırmak ve daha sağlam bir yapı oluşturması için kullanılan kuvars taneli astardır.

Kullanım Alanları

- İç mekânlarda, yatay, düşey ve tavanlarda,
- Tavan sıvalarında astar olarak,
- Brüt beton yüzeylerde çimento veya alçı esaslı sıva harçlarının öncesinde astar olarak,
- Sıvaların yüzeye aderansını, çalışma süresini ve işlenebilirliğini arttırmak için kullanılır.

Avantajları

- Çimento ve alçı esaslı sıvaların brüt betona aderansını, çalışma süresi ve işlenebilirliğini artırır.
- Su bazlıdır, kokusuzdur, iç mekânlarda güvenle kullanılır.
- Emici yüzeylere yapılacak olan çimento ve alçı esaslı kaplamalardan önce uygulanarak harcın hızlı su kaybını engeller.

Teknik Bilgiler

İçerik	Modifiye polimer, reçine esaslı dispersiyon
Renk	Yeşil
Karışım	12 kg BRUT PR : 4 - 6 lt su
Karışım Yoğunluğu	1,30±0,1 g/cm ³
Uygulama ekipmanı	Tekstürlü rulo
Uygulama Sıcaklığı	+5°C ile +30°C arası
Servis Sıcaklığı	-20°C ile +80°C arası
Kuruma Süresi	
<i>İlk Kuruma</i>	60-120 dakika
<i>Tam Kuruma</i>	24 saat
GTIP No	3208.90.91.00.23

BRUT PR

Brüt Beton Yüzeyler, Duvarlar ve Tavanlar İçin Sıva Astarı

Uygulama Yöntemi

Yüzey Hazırlığı

Uygulama yüzeyleri sağlam, kürünü almış, kendini taşıyabilir durumda, temiz ve her türlü yağ, kir, pas, toz, eski kaplamalar, oynak parçacıklar gibi yapışmayı engelleyecek maddelerden arındırılmış olmalıdır.

Uygulama

12 kg **BRUT PR** Brüt Beton Sıva Astarı üzerine 4 - 6 lt su yavaş yavaş, düşük devirli bir karıştırıcı altında ilave edilmelidir, 3-4 dakika homojen bir karışım elde edinceye kadar karıştırılır. Seyreltilmiş **BRUT PR** yüzeye tekstürlü rulo ile tek kat uygulanır. Uygulamadan 24 saat sonra çimento veya alçı esaslı sıvaların kaplamasına geçilebilir. Uygulama sırasında ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir, yüzeyin nemsiz olması gereklidir.

Sarfiyat

Yüzeyin emiciliğine ve pürüzlülüğüne bağlı olarak 0,150 – 0,250 kg/m²'dir. Önerilen uygulama kalınlığı her katta min. 0,20 mm / max. 0,40 mm dir.

Ambalaj

12 kg plastik kova

Raf Ömrü

12 ay orijinal, açılmamış ambalajında

Depolama

Direkt güneş ışığı almayan +5°C ile +35°C sıcaklık arasındaki ortamlarda, aşırı sıcak ve nemden korunmalıdır.

Ekipman Temizliği

Kullanılan ekipmanlar su ile hemen temizlenmelidir. Kuruyan malzeme ancak mekanik yöntemlerle çıkartılabilir.

BRUT PR

Brüt Beton Yüzeyler, Duvarlar ve Tavanlar İçin Sıva Astarı

Dikkat Edilecek Hususlar / Kısıtlamalar

- Dış yüzey kullanımına uygun değildir. Kaba sıva üzerine uygulama için önerilmez.
- Hamam, sauna, havuz gibi yüksek nem oranı olan yerlerde kullanmayınız.
- Deri ile temasında sağlığa zarar verebilir.
- Don olan ya da don riski olan havalarda uygulama yapmayınız.
- Uygulama yapılan yüzeyi tamamen kuruyana kadar, yağmur, don, yaya trafiği ve yüksek nemden koruyunuz.
- Yüzey ve ortam sıcaklığının +5°C den düşük, +30°C den yüksek olduğu koşullarda uygulama yapmayınız.

Sağlık ve Güvenlik

Dikkat! Göz ve cilt ile temasından kaçınınız. Göz veya cilt ile temasında derhal tıbbi yardım alınız. Yutulması halinde, derhal doktora ya da zehir kontrol merkezine başvurunuz, yutan kişiyi kusturmaya çalışmayın, ağız yolu ile herhangi bir şey vermeye çalışmayınız.

Ürünü kullandıktan sonra ellerinizi yıkayınız. Koruyucu giysi, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanınız. Ürün kullanımı sırasında yemek yemeyiniz, sigara ve içki içmeyiniz. Kirlenen giysileri çıkarınız, temizledikten sonra giysileri tekrar kullanınız. Arta kalan ürünleri, ambalajları ile birlikte yasal yönetmeliklere göre bertaraf ediniz.

Kullanılmadığı süre boyunca ürünün kapağını kapalı tutunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza ediniz.

Sınırlı Garanti: Bu teknik bilgi föyü içerisinde yazılanlar BAUMERK Şirketi tarafından sınırlı garanti sağlar ve ücretsiz temin edilebilir. Ürün ve uygulama sistemi ile ilgili ayrıntılı bilgi ve destek almak için teknik servis birimimizi arayabilirsiniz.