

SPR 104

Akrilik Esaslı, Performans Arttırıcı Çok Amaçlı Astar

Tanım

SPR 104, akrilik esaslı, tek bileşenli, gözenekli, tozuma müsaite ve emici yüzeyler için kullanıma hazır astar malzemesidir. Birçok akrilik esaslı malzemelerden önce astar olarak kullanılabilir.

Kullanım Alanları

- Duvar ve zemin astarı olarak iç ve dış uygulamalarda kullanılabilir.
- Zemin tamiri, izolasyon ve onarım sistemleri uygulaması öncesinde ahşap, beton ve gözenekli bina alt katmanları üzerine uygulanabilir.

Avantajları

- Uygulama öncesi yüzeyin gözeneklerini doldurarak kusurları kapatır, zemini uygulamaya hazırlar.
- Üzerine uygulanacak kaplamanın sarfiyatını azaltır.
- Yüzey ile son kat arasında kuvvetli bir bağ oluşturur.
- Uygulama yüzeyini sertleştirir ve yüzeydeki kir ve lekelerin kaplama yüzeyi üzerine çıkmasını engeller.

Teknik Bilgiler

İçerik	Akrilik kopolimer esaslı
Renk	Şeffaf Mavi
Görünüm	Akışkan Sıvı
Yoğunluk	0,95-1,05 g/cm ³
pH	8-9
Katı Madde	%20±2
Kuruma süresi	
<i>Kuruma</i>	<i>20 dakika</i>
<i>Yüzey kaplaması</i>	<i>24 saat</i>
GTIP No	3209.10.00.00.11

SPR 104

Akrilik Esaslı, Performans Arttırıcı Çok Amaçlı Astar

Uygulama Yöntemi

Yüzey Hazırlığı

Uygulama yapılacak yüzeyin kürünü almış ve kuru olması gereklidir. Uygulama yüzeyi temiz, sağlam, yapışmayı azaltan toz, yağ, pas, boya gibi her türlü kirden arındırılmış olması gereklidir. Mala ile düzleştirilmiş beton gibi gözeneksiz yüzeyler pürüzlü hale getirilmelidir, alternatif olarak asit ile dağlanabilir ya da mekanik olarak aşındırılabilirler.

Uygulama

SPR 104 zemin astarı kullanıma hazır bir malzemedir. Kullanım öncesi iyice çalkalanır ve yüzeye bir fırça veya rulo yardımı ile uygulanır. Yalnızca gözenekli yüzeyler astarlanmalıdır. Sıcak ve rüzgarlı havalarda astarın hızlı kurumasını önlemek için işlem öncesi beton plakalar temiz su ile ıslatılmalıdır. SPR 104 uygulamasından sonra yüzeyin 24 saat içinde kaplanması gereklidir. 6 saati aşan uygulamalarda son kat uygulama öncesi yüzeyin tekrar temizlenmesi gereklidir.

Sarfiyat

Tek kat için 0,100 – 0,200 kg/m²'dir.

Ambalaj

5 kg plastik bidon
20 kg plastik bidon

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.

SPR 104

Akrilik Esaslı, Performans Arttırıcı Çok Amaçlı Astar

Dikkat Edilecek Hususlar / Kısıtlamalar

- Mala perdahlı, çelik mala ile düzeltilmiş veya gözeneksiz yüzeyler üzerine uygulamayınız.
- Uygulama sonrası yüzey 24 saat içerisinde kaplanmalıdır.
- 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, +35°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.