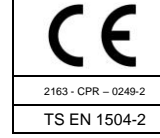




Teknik Bilgi Föyü

BAYCOCURE-A®

Reçine Esaslı Kür Malzemesi



Tanım:

BAYCOCURE-A yeni dökülmüş beton yüzeyine rulo ile uygulanabilen veya püskürtülebilen, yüksek düzeyli kalitesini kaybetmeyen sıvı kür malzemesidir.

Uygulama Alanları:

- BAYCOCURE-A tüm beton yüzeylerde uygulanabilir.
- Bitmiş alt yüzey:
BAYCOCURE-A'nın yapısında bulunan yüksek değerli reçine, parke veya diğer zemin kaplamalarının yapıştırılması için kullanılan yapışkanlarla iyi bir aderans sağlar. BAYCOCURE-A astar gibi çalışır.
BAYCOCURE-A ile bağlanacak tipik yüzey işlemleri:
 - PVA, PVC ve akrilik kopolimerler içeren, su esaslı emülsiyon boyalar,
 - Yukarıda adı geçen polimerlerden esaslı seramik yapıştırıcılar,
 - Bitüm emülsiyon veya solüsyonları.
 - Modifiye edilmiş polimer çimento sistemleri,
 - Poliüretan reçine sistemleri,
 - Polisülfid sistemler,
 - Alt tabaka aderansı için, nüfuz etmeye bağlı olmayan epoksi reçine bileşimleri,

Özellikler/Avantajlar:

Uygulama sonucunda oluşan film tabakası, çimentonun tam hidratasyonu için yetecek kadar nemi tutar ki, bu da arzulanan yüksek beton mukavemetinin oluşması için esastır. Sertleşen beton tipik bir sertlikte olup, sertleşme sırasında oluşan rötrenin neden olduğu çatlakların azaldığı tozsuz bir yüzey oluşturur. Buna ek olarak bu film tabakası, yüzey için bir astar sistemi oluşturur. BAYCOCURE-A uygulandığı zeminde, yalıtım sağlar ve tozsuz bir yüzey oluşturur. Aşınmanın kaynağını ortadan kaldırır ve yüzeyin kalıcılığını artırır. Aynı ayrı kütleme, astarlama/yalıtım şekillerine göre daha etkin ve ekonomiktir.

- Su gereksinimini ortadan kaldırır.
- Uygulandığı çimento esaslı yüzeyin sertleşmesini sağlar.
- Uygulandığı çimento esaslı yüzeyin tozumasını engeller.
- Kalitesini kaybetmez, bir astar sistemi gibi çalışır.
- Üst kaplama için en az zaman kaybı sağlar.
- Aşınmaya dayanıklı döşeme oluşturur.
- Yüksek kütleme etkinliği sağlar.
- İşçilik giderlerini düşürür.

Teknik Özellikler:

Görünüm:	beyaz sıvı
Yoğunluk (20°C):	1,05 gr/cm ³
Parlama noktası:	Yok
Bitmiş film görünüşü:	beyaz, pürüzsüz, suyu kaydıran film
Su tutma ASTM C 156:	geçer
Kuruma süresi ASTM C 309:	45 dak. 20°C'de

Ambalaj:

30 kg bidon

Depolama:

Sundurma altında, doğrudan güneş ışınlarına maruz bulunmayan ve aşırı sıcaklığa karşı korumalı bir yerde saklayınız. Raf ömrü yaklaşık iki yıldır.

Yüzey Hazırlığı:

Eski beton üstüne uygularken boya, sıva artığı, vb. malzemeler yüzeyden uzaklaştırılmalıdır. BAYCOCURE-A yeni beton dökülmüş yüzeylerdeki parlaklık kaybolur kaybolmaz uygulanmalıdır. Ürün kalıplı betonla yapılan işlerde, kalıplar sökülür sökülmez uygulanmalıdır.

Malzeme Hazırlığı:

Malzeme kullanıma hazırdır.

Uygulama Yöntemi/Sarfiyat:

Bileşim, taze dökülmüş beton üzerine mümkün olduğu kadar düzgün bir şekilde püskürtülerek veya rulo ile sürülerek uygulanır. Ortalama

AB-SCHOMBURG YAPI KİMYASALLARI A.Ş.
19 Mayıs Mah. Turapoğlu Sok.
Hamdiye Yazgan İş Merk. No.4/8
34736 KOZYATAĞI - İSTANBUL
Tel : +90-216-302 71 31/-32
Fax : +90-216-302 70 01
e-mail : info@ab-schomburg.com.tr
Web : www.ab-schomburg.com.tr
Web : www.schomburg.com



AB-SCHOMBURG



Technical Data Sheet

sarfiyat 200 g/m² dir. BAYCOCURE-A yüksek derecede kimyasal maddelere ve aşınmaya karşı direnç istenilen alanlara uygulanacak ise, ilk kaplamadan 24 saat sonra bir kat daha uygulanması tavsiye olunur.

Alet Temizliği:

Uygulama ardından aletler su ile temizlenmelidir.

Sağlık ve Güvenlik Tavsiyeleri:

Kullanırken ve depolarken, gözlere, ağza, deriye ve yiyecek maddelerine temas etmemesine dikkat edilmelidir. Ayrıntılar için MSDS belgesine bakınız.