

YAPIFINE® CURE ACR

Kür Malzemesi



Bayındırlık
Bakanlığı
Poz No:
04.613/1F

Ürün Tanımı

Akrilik emülsiyon esaslı, taze dökülmüş beton üzerine uygulanan, oluşturduğu film tabakası ile suyu betonun yüzeyinde tutarak betonun hızlı su kaybını engelleyen, rötreyi ve çatlakları engelleyen kür malzemesidir.

Kullanım Alanları

- İç ve dış mekanlarda,
- Yatay ve düşey yapı elemanlarının kürlenmesinde,
- Havaalanı ve saha betonlarında,
- Kanal betonlarında,
- Yüzey sertleştirici uygulamalarında,
- Nemin düşük, buharlaşmanın ve hava akımın fazla olduğu yerlerdeki beton dökümlerinde kullanılır.

Teknik Özellikler

Görünüm	Beyaz sıvı
Yapısı	Akrilik Kopolimer Esaslı
Uygulama Sıcaklığı	+5°C ile +30°C arasında
Yoğunluk	1 kg/lt ± 0,03

* Belirtilen teknik değerler ve ürün uygulama talimatları +23±2°C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşullarında yapılan testler sonucunda elde edilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreleri kısaltır, düşük sıcaklıklar uzatır.

 Ambalaj	30 kg'lık plastik bidon 210 kg'lık varil
--	---

Uygulama Şekli



YAPIFINE CURE ACR kullanıma hazırdır. Kullanmadan önce çalkalanmalıdır. Taze dökülmüş betonun yüzeyine rulo veya püskürtme ile uygulanır.

Rulo ile uygulamalarda ince bir tabaka halinde uygulanmalıdır. Malzeme eşit bir şekilde dağıtılarak göllenme oluşmasına dikkat edilmelidir.

Düşeydeki uygulamalarda yumuşak kıllı fırça kullanılmalıdır.

Uygulama Şartları

+5°C'nin altında ve +30°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınılmalıdır.

Uygulama sırasında zemin, rüzgardan ve doğrudan güneşin etkisinden korunmalıdır. 24 saat içerisinde donma riski olan veya direkt güneşe ve rüzgara açık alanlarda uygulamadan kaçınınız.

Uygulama yapılmış yüzeyin prizini alana kadar yağış almasına dikkat edilmelidir.


Uygulama talimatında belirtilmeyen herhangi bir malzeme ilave edilmemelidir.

Belirtilen tüketim miktarı uygulama koşulları ve yüzey özelliklerine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Avantajlar

- Ekonomik ve etkin bir kür malzemesidir.
- Fırça, rulo veya püskürtme ile uygulanabilir.
- Oluşturduğu film tabakası ile çimentonun tam hidrasyonu için yeterli kadar nemi tutarak arzu edilen beton mukavemetinin oluşmasını sağlar.
- Rötreyi ve çatlakların oluşmasını engeller.
- Tozuz ve daha sağlam bir yüzey oluşmasını sağlar.
- Kürlenmiş yüzeyde çimento ve reçine esaslı tüm uygulamalar yapılabilir.

pH	7 - 9
Kuruma Süresi	2 saat
Servis Sıcaklığı	-20°C / +70°C

 Tüketim	Rulo uygulamalarında: 150 - 200 g/m ² Püskürtme ile uygulamalarda: 200-250 g/m ²
--	---

* Uygulama yapılacak yüzeyin emiciliğine ve pürüzlülüğüne göre değişiklik gösterir.

Raf Ömrü

+10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve rutubetsiz ortamlarda, ahşap paletler üzerinde, açılmamış ambalajında, üretim tarihinden itibaren 12 ay saklanabilir.

Güvenlik Uyarıları

Uygulamacının, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun; iş elbisesi, gözlük, maske ve koruyucu eldiven kullanması zorunludur.

Göz ile temas ettiğinde veya kaza ile yutulduğunda doktora başvurunuz.

Cilt ile temas ettiğinde bol su ile yıkayınız.

Bu ürünün kullanılması ve nakliyesi ile ilgili özel güvenlik bilgisi için ürüne ait Güvenlik Bilgi Formu'na başvurulmalıdır.