

REAL 1K BC 120 (BASKI BETON CİLASI)

ÜRÜN TANIMI

REAL 1K BC 120, Tek birleşeni akrilik esaslı, astar/cila ürünüdür.

*TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm	Yarı Parlak	
Renk	Şeffaf Sıvı	
Yoğunluk (gr/ml 20°C)	0,94 ± 0,05	
Karışım Oranı (Ağırlıkça)	Tek Komp.	100 birim
Ağırlıkça Katı Madde (w/w)	% 98 ± 2	
Uygulama Yöntemi	Gelberi, Mala, Fırça, Rulo	
Tam Kurlenme (gün/20°C)	4-6 gün	



REAL[®]
Construction Chemicals

SARFIYAT Yaş Film Kalınlığı (µ)	Kuru Film Kalınlığı (µ)	Teorik Sarfiyat ± 10 (kg/m ²)
287	320	0,300

UYGULAMA ALANLARI VE ÖZELLİKLERİ

REAL 1K BC 120 (BASKI BETON CİLASI) Baskı beton ve beton cilasası olarak kullanılır, üst zemin katmanlarının iyi şekilde yapıştırılması amacıyla çoğunlukla yüzey tozama yapmaması ve beton aderansını artırmak için uygulanır. Normalde püskürtme ve rulo ile uygulanır ve alt zemin kalitesine bağlı olarak gerekli yöntem seçilebilir.

REAL 1K BC 120 (BASKI BETON CİLASI)

Depolama ve montaj alanları, bakım atölyeleri, garajlar ve yükleme rampaları gibi alanlarda, normal-orta ağır yüke maruz beton ve çimento harçlı (Self levelling şaplar dahil) alanlarda kullanılabilir, Fiziksel ve kimyasal direnci mükemmeldir. Düşük sıcaklıklarda kürlenebilen, antikorozyf özellikler bakımından yüksek performanslı, hızlı kat üstü kat ve kuruma zamanı istenen yerlerde kullanılabilen bir üründür.

KULLANIM ŞEKLİ

Yüzey Hazırlığı

Tatbikat yüzeyi dikkatle kir, yağ ve gresten temizlenir. Gevşek eski boya (daha önce boyanmış, yüzeylerde) temizlenir. Yüzeydeki beton kürü ve çapaklar elmas uçlu makine ile temizlenir.

Ürünün Kullanımı

REAL 1K BC 120 (BASKI BETON CİLASI) kullanılmadan önce iyice karıştırılır kuru ve temiz zemine uygulanır. Yoğuşmayı önlemek için yalnız çığ noktasının üzerindeki sıcaklığa sahip kuru ve temiz bir yüzeye uygulanır. 15°C den düşük sıcaklıklarında inceltme gerekebilir. Bu durum daha düşük film kalınlığına ve daha uzun kuruma süresine yol açabilir.

Tatbik şekli; fırça, rulo veya gelberi ile yapılır. Özellikle küçük ve kapalı yerlerde çok iyi havalandırma yapılmalıdır.

ORTAM KOŞULLARI

Ortam sıcaklığı +5°C ile 35°C arasında olmalıdır. Bağıl nemin %80'i geçtiği durumlarda uygulama yapılmamalıdır. Yüzey yoğuşmasının olmaması için yüzey sıcaklığı çığlenme noktasının en az 3-5 °C üzerinde olmalıdır.

Soğuk havalarda yapılacak uygulamada sarfiyatın artacağı bilinmelidir. Yüzey sıcaklığı en az +5°C ile en fazla 45°C olmalıdır.

AMBALAJ

Bir kova **REAL 1K BC 120 (BASKI BETON CİLASI)** **18 Litre Çemberli Kovada**



RAF ÖMRÜ

Malzeme serin ve kuru yerde orijinal ambalajında saklanmalıdır. Açılmamış ambalajda malzemenin depolama ömrü 12 aydır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK BİLGİLERİ

Gerekli emniyet kuralları ve uyarılar için MSDS formunu (Malzeme Güvenlik Bilgi Föyü) okuyunuz. Uyulması gereken asgari emniyet kuralları aşağıdaki gibidir.

- Epoksinin deri ve gözle teması eldiven, koruyucu gözlük, yüz maskesi ve sanayi kremi kullanılarak engellenmelidir.
- Uygulama esnasında ve epoksi kuruyana kadar yeterli bir hava sirkülasyonu sağlanmalıdır.
- Epoksi deri ile temas ederse, ılık su ve sabunla veya sanayi tipi temizleyici ile yıkanmalıdır. Eğer gözlere sıçrama olmuşsa en az 10 dakika su ile durulanmalı ve tıbbi yardım temin edilmelidir.
- Kovalardaki tüm uyarıcı notlar dikkatle okunmalı ve tavsiye edilen çalışma kurallarına uyulmalıdır.

*Ürünlerle ilgili bilgilerimiz, normal şartlarda, kendi laboratuvar deneme ve araştırmalarımıza dayanılarak hazırlanmıştır. Uygun olmayan uygulama koşullarında çalışmalardan, firmamız sorumlu değildir. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı, firmamızca saklıdır. Daha detaylı bilgi için **R.Y.K.** başvurunuz.

Rev. No:09/Rev.Tarihi: Ekim 2022

REAL[®]
Construction Chemicals

REAL YAPI KİMYASALLARI A.Ş.

Murat Çeşme Mahallesi Sultan Murat Cad. Efe 2 Sok.No:5 Büyükçekmece /İstanbul Tel: 0(212) 596 11 01 – 0(212)515 50 15
bilgi@realyapikimyasallari.com.tr - www.realyapikimyasallari.com.tr