

CERMIFILM PLUS BETON



SENTETİK REÇİNE ESASLI, KULLANIMA HAZIR DOLGULU BRÜT BETON ASTARI



Yeşil

- *Pürüzlü yüzey oluşturarak yapışma mukavemetini artırma,*
- *Kullanıma hazır,*

- *%40 a kadar su ile seyreltilebilme,*
- *Solventsiz ve kokusuz.*

ÜRÜN

KULLANIM ALANLARI

- Özellikle brüt beton yüzeyler üzerine yapılacak, çimento, alçı esaslı vb kaplamaların uygulamasından önce kullanılır.

GENEL ÖZELLİKLER

Malzeme Yapısı : Sentetik reçine esaslı, dolgulu
Görünüm : Likit
Renk : Yeşil
Yoğunluk : $2,0 \pm 0,05 \text{ gr/cm}^3$

TÜKETİM

- Ortalama : $0,125-0,250 \text{ kg/m}^2$

AMBALAJ

- 12 kg plastik kova

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

- Rutubetsiz, kuru ve dış hava koşullarına karşı korunaklı depolarda stoklanmalıdır.
- Raf ömrü, uygun depolama şartlarında 1 yıldır.
- Açılmış ambalajlar ağzı sıkıca kapatılarak saklanmalıdır.

SERTİFİKALAR & BELGELER

- Bayındırlık poz. 10.300.1153 - 10.300.1173



İç - Dış Mekan



Yüzey Hazırlığı



Konsantre Ürün



Fırça - Rulo ile Uygulama



SOLVENT İÇERMEZ



Kokusuz

UYGULAMA

UYGULAMA BİLGİLERİ

Uygulama sıcaklığı : +5 °C - +30 °C (*)
Karışım suyu : Ağırlıkça max. %40
Kuruma süresi : 100-150 dk
Uygulamadan sonra bekleme süresi : En az 24 saat

(*) Nem oranının yüksek olduğu ortamlar, uygulama için uygun değildir. (Hamam, yüzme havuzu vs.)

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Yüzeylerin kürü alınmış, sağlam, temiz, tozsuz, kalıp yağlarından ve diğer yabancı maddelerden arınmış olmalıdır.
- Uygulama yapılacak yüzeydeki bozuk, çatlak ve delikler **CERMIMORTAR** veya **CERMIREP R3 T** ve **CERMIREP R4 T** tamir harçları ile uygun şekilde düzeltilmeli ve onarılmalıdır.

UYGULAMA ADIMLARI

- Maksimum %40 oranında su ile inceltiler.
- Kendi ambalajı içerisinde düşük devirli bir karıştırıcı (en fazla 500 dev/dk) ile homojen ve topaksız bir karışım elde edinceye kadar mekanik olarak karıştırılmalıdır.
- Uygulamada kullanılan tüm alet ve ekipman hemen temiz su ile yıkanmalıdır.
- Kürünü alan malzeme ancak mekanik olarak temizlenebilir.

UYARILAR VE ÖNERİLER

- Uygulama sırasında ve sonrasında astarın kirlenmesini önleyiniz.
- Ortam sıcaklığı uygun olmalıdır. (+5 °C - +30 °C)
- Karışımın homojenliğini sağlamak için uygulama esnasında ara sıra karıştırınız.
- Islak, donmuş ve nemli yüzeylere uygulama yapmayınız.

SAĞLIK VE GÜVENLİK UYARILARI

- Solunmamalı, cilt ve göze temasından kaçınılmalıdır.
- Ürün uygulaması sırasında uygun iş ekipmanlarının (eldiven, gözlük, maske, dizlik vb.) kullanılması tavsiye edilir.
- Daha ayrıntılı güvenlik bilgileri için lütfen Malzeme Güvenlik Bilgi Foyunu (MSDS) okuyunuz.



Not: Teknik değerler ve uygulama talimatları, 23 °C ve %50 bağıl nemli ortam koşullarında geçerli olmak üzere, uluslararası standartlara uygun olarak yapılan testlerin ve tecrübelerimizin sonuçlarıdır. Teknik föylerde belirtilen talimat ve önerilere uyulmaması halinde oluşabilecek hatalarından firmamız sorumlu değildir.

CERMIX

Cermix SA lisansı ile Koramic Yapı Kimyasalları tarafından üretilmiştir. www.cermix.com.tr • www.koramic.com.tr

Genel Merkez
 Koramic Yapı Kimyasalları San. Tic. A.Ş.
 E-5 Karayolu Üzeri, Şifa Mah. Hükümet Cad.
 Tuzla 34941 İstanbul / TÜRKİYE
 Tel: +90.216.423 34 33 • Faks: +90.216.423 53 63

Bozüyük Fabrika
 Bozüyük Organize San. Böl. 10. Cad.
 106 Ada / 5 Parsel No: 3 Bozüyük - BİLECİK / TÜRKİYE
 Tel: +90.228.314 63 00
 Faks: +90.228.314 63 0

Tarsus Fabrika
 Huzurkent Tarsus Organize Sanayi Bölgesi
 13. Cadde No: 10 Tarsus - MERSİN / TÜRKİYE
 Tel: +90.324.676 40 41-676 42 32-676 44 49
 Faks: +90.324.676 40 47