

# CERMIFILM PLUS



SENTETİK REÇİNE ESASLI, KULLANIMA HAZIR,  
PARLAK YÜZEYLER İÇİN DOLGULU ASTAR



Mavi

- Eski seramik üzeri seramik uygulamaları için ideal
- Solventsiz ve kokusuz
- Yüzeylerde tozumu engelleyen
- Kullanıma hazır

## ÜRÜN

### KULLANIM ALANLARI

- Özel dolgulu yapısı sayesinde pürüzsüz ve emiciliği olmayan yüzeylerde yapışma gücünü artırmada,
- Alçı beton, sıva, şap vb. emici yüzeylerde uygulama öncesinde,
- Özellikle eski seramik, mermer, cam vb. üzerine seramik uygulamasından önce kullanılır.

### GENEL ÖZELLİKLER

- Malzeme yapısı** : Sentetik reçine esaslı ve mineral dolgu
- Cinsi** : Sıvı
- Renk** : Mavi
- Yoğunluk** :  $1,6 \pm 0,1 \text{ gr/cm}^3$   
(ASTM D1475 DIN 53217 ISO 2811)

### TEKNİK PERFORMANS DEĞERLERİ (\*)

- Neme Dayanım** : İyi
- Isı ile Yaşlandırmaya Dayanım** : Mükemmel
- Esneklik** : İyi
- Asit ve Alkali Dayanımı** : Orta

### STANDARTLAR & BELGELER

- Bayındırlık poz. 10.300.1171

### TÜKETİM

- Ortalama 0,300-0,400 kg /m<sup>2</sup>

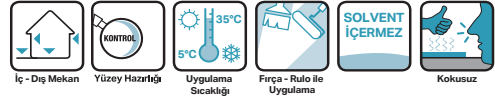


### AMBALAJ

- 10 kg plastik kova
- 5 kg plastik kova
- 3 kg plastik kova
- 1 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 ağız sıkıca kapatılarak saklanmalıdır.



## UYGULAMA

## UYGULAMA BİLGİLERİ

- Uygulama sıcaklığı** : +5 °C - +35 °C  
**Kuruma süresi** : Min. 60 dk  
**Uygulama sonrası bekleme süresi** : 1 saat  
**CERMIFILM PLUS** kullanıma hazırdır, bir fırça veya rulo yardımıyla yüzeye uygulanabilir.

## YÜZEY HAZIRLIĞI

- Yüzeylerin kuru 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

- CERMIFILM PLUS**, kullanıma hazırdır, uygulamadan önce iyice karıştırılır, fırça veya rulo yardımı ile doyurucu bir şekilde yüzeye uygulanır.
- 1 saat kuruma süresi sonrasında diğer uygulamalara geçilebilir. Bu süre soğuk ve nemli havalarda uzayabilir.
- Temizlemesi güç olduğundan yüzeye bulaşmaması için uygulama esnasında sıçratmadan uygulama yapılmaya özen gösterilmelidir.

## UYARILAR VE ÖNERİLER

- İçine su ya da başka bir katkı katılmamalıdır.
- Yüzeye uygulanan **CERMIFILM PLUS** astarın güneş altında uzun süre bekletilmemesi gerekir.
- Islak ve nemli yüzeylerde kullanılmaz.
- Uygulama sonrası yüzey su etkisine maruz kalmamalıdır.
- Donmuş veya donma riski olan alanlarda 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 hatalardan firmamız sorumlu değildir.

**CERMIX**

Cermix SA lisansıyla Koramic Yapı Kimyasalları tarafından üretilmiştir. [www.cermix.com.tr](http://www.cermix.com.tr) • [www.koramic.com.tr](http://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 - BİLEÇİK / TÜRKİYE  
 Tel: +90.228.314 63 00  
 Faks: +90.228.314 63 0

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