

CERMIPLUG

ÇİMENTO ESASLI, ÇOK HIZLI PRİZ ALAN,
SU TIKAMA HARCİ

Gri

- Kolay ve hızlı uygulama
- Rötreye çatlağı yapmaz
- Yüksek mekanik dayanım

- Toz veya harç olarak uygulanabilme imkanı
- Klorid içermeyen



ÜRÜN

KULLANIM ALANLARI

- Aktif su sızıntısı ve kaçakları kesmede,
- Beton borulardaki deliklerin yalıtılmasında,
- Beton, sıva, şap vb çimento esaslı yüzeylerde kullanılır.

GENEL ÖZELLİKLER

| | |
|------------------------------|--|
| Malzeme yapısı | : Klorid içermeyen, çimento esaslı harç |
| Cinsi | : Toz |
| Renk | : Gri |
| Uygulama sıcaklığı | : +5 °C - +35 °C |
| Kap ömrü | : 60 saniye |
| Tamamen kuruma süresi | : 2 dakika |

TEKNİK PERFORMANS DEĞERLERİ (*)

- Eğilme Mukavemeti : $\geq 10 \text{ N/mm}^2$
 - Basma Mukavemeti : $\geq 45 \text{ N/mm}^2$
- (*) Bu değerler laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların 28 gün sonraki performans değerleridir. Şantiye ortamı farklılığından dolayı değerler değişebilir.

STANDARTLAR & BELGELER

- CE

TÜKETİM

- 1 lt hacmindeki bir delik için 1,5-2,0 kg



AMBALAJ

- 3 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.



İç - Dış Duvar



Yüzey Hazırlığı



Uygulama Sıcaklığı



Homojen Karışım

UYGULAMA

UYGULAMA BİLGİLERİ

| | |
|-----------------------|------------------|
| Uygulama sıcaklığı | : +5 °C - +35 °C |
| Kap ömrü | : 60 saniye |
| Tamamen kuruma süresi | : 2 dakika |

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Uygulama yapılacak yüzey nemli olmalıdır.
- Yüzeyin sağlam ve temiz olmasına dikkat ediniz.
- Uygulama yapılacak yüzeyler toz, kir, yağ vb.'den arındırılmalıdır.
- Çatlak ve boşluklar 2 cm genişlik ve derinliğe kadar kazınmalıdır.

UYGULAMA ADIMLARI

- Uygulama sırasında eldiven kullanılmalıdır.
- Harç uygulamasında, 1 kg toza en fazla 0,1 lt (%10) su eklenerek, elle yoğurularak harç hamur kıvamına getirilmelidir. Hamur kıvamındaki harca 30 saniye içerisinde konik şekil verilerek su kaçağının olduğu bölgeye tek bir hareketle ve basınçla uygulanmalıdır.
- Malzeme sertleşinceye ve su sızıntısı kesiline kadar en az 30-35 saniye kadar basınç uygulanmasına devam edilmelidir.
- Toz uygulama için, avuç içine alınan bir miktar toz, su kaçağının olduğu bölgeye elle tek bir hareketle ve basınçla uygulanmalıdır.
- Uygulamadan hemen sonra yüzeydeki fazla kalıntılar spatula ile temizlenmelidir.
- Uygulama bilgileri ve adımlarında verilen süreler farklı ortam koşullarında (düşük/yüksek sıcaklık, nem, rüzgar vb.) kısalabilir ya da uzayabilir.

UYARILAR VE ÖNERİLER

- Ürün ambalajları açıldıktan sonra çökme, taşlaşma vb. sorunlar tespit edilirse ürün kullanılmamalıdır.
- CERMIPLUG çimento esaslı yüzeyler dışında kullanılmamalıdır.
- Ürüne herhangi başka bir madde eklenmemelidir.

SAĞLIK VE GÜVENLİK UYARILARI

- Çimento esaslı bir ürün olduğundan solunmamalı, cilt ve göze temasından kaçınılmalıdır.
- Ürün uygulaması sırasında uygun iş ekipmanlarının (eldiven, gözlük, maske, dizlik vb.) kullanılması tavsiye edilir.
- Daha ayrıntılı bilgi için Ürün Güvenlik Föyünü (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 • 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