

## Cimento Esaslı Makine Sıva

### ÜRÜN TANIMI

Çimento esaslı, makina ile uygulanabilen, iç ve dış cephede kullanılan sıvama harcıdır.

### ÖZELLİKLER

Aderansı yüksektir,  
Sıva makinası ile rahatlıkla kullanılabilir.  
Kolay ve hızlı uygulanabilen genel amaçlı kaba sıva harcıdır.

### ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı : Çimento Esaslı  
Görünüm /Renk : Toz / Gri

### PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Taze Harcın Bölümlü Birim Hacim Kütlesi	1650 ± 200 kg/m <sup>3</sup>	TS EN 1015-6
Basınç Dayanımı 28 gün	7 N/mm <sup>2</sup>	TS EN 1015-11
Etilme Dayanımı 28 gün	5 N/mm <sup>2</sup>	TS EN 1015-11
Su Emme: (30 dakika sonunda)	5 gr	TS EN 12808
Su Emme: (240 dakika sonunda)	10 gr	TS EN 12808
Uygulama kalınlığı tek katta	10 mm - 25 mm	

Bu değerler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Antiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey alanları çeşitlilik arz edenlerden değerleri değişebilir.

### KULLANIM ALANLARI

İç ve dış cephelerde, tavan da; tuvalet, gaz beton, briket duvar vb yüzeylerde kaba sıva amaçlı olarak kullanılır.

### Uygulama Ekipmanı

El mikseri - Çelik Mala - Sıva Makinası

### UYGULAMA TALİMATI

Yüzey; kuru ve sağlam olmalıdır. Yapıyı mayı önleyecek yağ, gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Yüzey pürüzlü olmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyde önemli bozukluklar, çatlaklar varsa PROREPAIR tamir harcı ile en az 24 saat önceden onarılmalıdır.

5-6lt su üzerine 25 kg PROMACHINE PLASTER yavaşça boşaltarak toprak kalmayınca kadar düşük devirli mixer yardımıyla karıştırılır. Harç olgunlaşması için 5-6 dakika dinlendirilir. Uygulamaya başlamadan tekrar karıştırılır.

## Çimento Esaslı Makine Sıva

Uygulanacak yüzeye 3 gün önceden ön serpmeye sıva uygulaması yapılmalıdır. 3 gün içinde her gün yüzey nemlendirilmelidir. Ön serpmeden 3 gün sonra tam kuruma sağlandıktan sonra emin olduğunda makine ile uygulamaya geçilebilir. Uygulama kalınlığı tek katta 10 mm ile 25 mm arasında olmalıdır. Uygulama kalınlığı 25 mm yi geçecekse ikinci kat için 24 saat beklenmelidir. Uygulamadan sonraki 1 hafta içerisinde ortam koşullarına bağlı olarak yüzey belli aralıklarla nemli sünger ile perdelama işlemi ile nemlendirilmelidir. Hazırlanan harc 2-3 saat içerisinde tüketilmeli, kullanım süresi geçmi harç bertaraf edilmelidir.

### SINIRLAMALAR

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalıdır. Sıcak, yağlı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Ürün kürünü alana kadar yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

### TÜKETİM

14-16 kg/m<sup>2</sup> (10mm için)

### AMBALAJ

25 kg'lık kraft torbada,  
(palette 64 adet, 1600 kg)

### RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

### DEPOLAMA KOŞULLARI

Açılmamış orijinal ambalajında, rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır.

# 1007 PROMACHINE PLASTER



## Çimento Esaslı Makine Sıva

### GÜVENLİK

Çimento esaslı oldu undan tozunu solumayınız, maske kullanınız. Çilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora ba vurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Yutmayınız. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna ba vurunuz.

### YASAL NOTLAR

*Teknik bilgi föyümüz geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünleri hakkında genel bir bilgi vermek ve ürünlerin sahip olduğu teknik özellikleri göstermek için hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin ,hava , ekipman ,vb. şartlarında ve ürünlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda geçerlidir.*

*DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmadan önce uygunluğunu test etmelidir.*

*Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir ve ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün Ürün Teknik Bilgi Föyü'nün son baskısını dikkate almalıdır.*



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti  
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78  
Gürsu /BURSA TÜRKİYE  
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01  
www.barskimya.com info@barskimya.com