

Sıva bağlanma zemini harcı**Açıklama**

MARMOCRET-BOND, sadece su ilave edilerek kullanılabilen ön karışımı, çimento esaslı bir harçtır. MARMOCRET-BOND şu özellikleri sağlar:

- Alt tabakaya mükemmel derecede yapışma.
- Mükemmel işlenebilirlik.
- Basit ve hızlı uygulama sağlar.
- Sıva makinesi ile ideal uygulama.
- Stabilitate sağlayıcı özellikler.
- İç mekan ve dış mekan uygulamalarına uygundur.

EN 998-1'e göre GP CS IV, W1 tip harç olarak sınıflandırılmıştır.

Uygulama alanları

MARMOCRET-BOND, sonraki sıvanın yapışmasını güçlendirmek için beton, taş duvar, ısı yalıtım levhaları vb. üzerine bağlanma zemini (kaba döküm) oluşturmak için kullanılır.

Teknik veriler

Yapı:	çimento esaslı toz
Renk:	gri
Tane büyüklüğü:	3 mm'ye kadar
Su ihtiyacı:	4,75 l /25 kg torba
Kuru harç birim hacim ağırlığı:	1,65 ± 0,10 kg/l
Taze harç birim hacim ağırlığı:	1,90 ± 0,10 kg/l
Basınç dayanımı:	> 13,00 N/mm ²
Bükülme dayanımı:	> 5,00 N/mm ²
Yapışma dayanımı:	0,60 N/mm ²

Kılcal su emilimi: ≤ 0,4 kg/m² dak^{0,5}

Isı iletkenlik katsayısı ($\lambda_{10,kuru}$): ≤ 0,71 W/(m·K)
P=%50 için

Su-buhar difüzyonu katsayısı (μ): 20

Kullanım süresi: +20°C'de 3 saat

Kullanım talimatları**1. Alt tabaka**

Alt tabaka üzerinde yağ, toz veya gevşek parçacık vb. bulunmamalı ve MARMOCRET-BOND uygulanmadan önce iyice ıslatılmış olmalıdır.

2. Uygulama

MARMOCRET-BOND istenen kıvamda harç elde edilene kadar sürekli karıştırılarak suya ilave edilir.

Harç, sıva makinesi kullanarak ya da el ile mala kullanarak uygulanır.

Ana sıva katı, MARMOCRET-BOND uygulandıktan 1-2 gün sonra serilir.

Tüketim

Yaklaşık 5 kg/m².

Ambalaj

MARMOCRET-BOND 25 kg'lık kağıt torbalarda satışa sunulur.

Raf ömrü - Saklama

Orjinal, açılmamış ambalajında, rutubete ve dona karşı korunan alanlarda saklanması durumunda üretim tarihi itibarıyla 12 ay.

MARMOCRET-BOND



Notlar

- Uygulama anındaki sıcaklık en az +5°C olmalıdır.
- MARMOCRET-BOND, çimento ihtiva eder ve su ile bazik özellik taşıyan malzeme olarak reaksiyona girer, bu nedenle tahriş edici ürün grubundadır.
- Ürün torbası üzerinde yer alan kullanım risklerini ve güvenlik tavsiyelerini inceleyiniz.



ISOMAT S.A.

17th km Thessaloniki – Ag. Athanasios
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag Athanasios,
Yunanistan

05

EN 998-1

**Genel amaçlı kaba sıva harcı (GP)
dış cephe kullanımı için**

DoP No.: MARMOCRET-BOND/1232-03

Yanma dayanımı: Sınıf A1

Yapışma: 0,6 N/mm² – FP: B

Su emilimi: W1

Su buharı difüzyon katsayısı: μ 20

Isı iletkenliği: ($\lambda_{10,kuru}$) 0,71 W/mK

Dayanıklılık (donmaya-çözölmeye karşı): harcın kullanılması düşünülen uygulama noktasındaki şartlara göre değerlendirilir.

ISOMAT S.A.

BUILDING CHEMICALS AND MORTARS

MAIN OFFICES - FACTORY:

17th km Thessaloniki - Ag. Athanasios Road,
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece,
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475

www.isomat.net e-mail: info@isomat.net

Bu bilgi formu içerisinde yer alan teknik bilgiler ve talimatlar, şirketimiz Araştırma ve Geliştirme Departmanının sahip olduğu bilgi ve deneyime, ve ürünle yapılan uzun süreli uygulamaların sonuçlarına dayalıdır. Yapılan fiili uygulama anındaki koşullar şirketimiz kontrolü dışında olduğundan, ürünün kullanılmasına ilişkin tavsiyeler ve öneriler garanti niteliğinde değildir. Bu nedenle seçilen ürünün tasarlanan uygulamaya uygunluğu kullanıcının sorumluluğundadır. Bu teknik bilgi formunun mevcut sürümüyle birlikte, aynı ürünle ilgili eski sürümler otomatik olarak iptal olur.

