

BS-100 / SERAMİK VE FAYANS YAPIŞTIRMA HARCİ**ÜRÜN TANIMI**

Bestkim B-100 çimento esaslı fayans ve seramik yapıştırıcısıdır.

KULLANIM ALANLARI

Bestkim seramik ve fayans yapıştırma harcı, küçük ve orta ebatlı yer-duvar seramiği, traverten, dekoratif tuğla gibi kaplama malzemelerinin yatay ve düşeyde banyo, mutfak gibi mekanlarda, beton, sıva, şap gibi yüzeyler üzerine uygulamasında kullanılır.

Başlangıç Çekme Yapışma Kuvveti	EN 12004-2,2017	0,5 N/mm ²
Suya Daldırdıktan Sonra Çekme Yapışma Kuvveti	EN 12004-2,2017	0,5 N/mm ²
Isıyla yaşlandırdıktan Sonra Çekme Yapışma Kuvveti	EN 12004-2,2017	0,5 N/mm ²
D. Çözünme Çevrimlerinde Sonra Çek. Yapışma Kuvveti	EN 12004-2,2017	0,5 N/mm ²
Açık bekletme süresi: çekme yapışma kuvveti	EN 12004-2,2017	0,5 N/mm ²
Yanma sınıfı	EN 12004-2,2017	A1
Kayma	TS 12004-2 : ≥0,5 mm	

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

(23 ± 2°C ve %50±5 bağıl nem)

Raf Ömrü: Açılmamış ambalajında kuru ortamda 12 ay

UYGULAMA BİLGİLERİ

Uygulama sıcaklığı: +5 - 35 C°

Karışım Oranı: 5 - 6,5 lt su / 25 Kg toz

Renk: Gri

Kap Ömrü: 3 Saat

Kullanıma alma süresi: Duvarda 8 saat - Zeminde 1 gün

Tüketim Ortalama: 4,5 - 5 Kg/m²

Sıcaklık Dayanımı: (-30) - (+70 C°)

Çalışılabilme Süresi - Açık Bekletme Süresi: 30 dk.

Uygulama Kalınlığı: 3-6mm

REFERANS STANDARTLARI

Onaylar/Standartlar 12004-1

KALİTE BELGELERİ

TS EN 12004-1 C1T

YÜZEY HAZIRLIĞI

Yüzeyin kuru ve sağlam olmasına dikkat edilmelidir.

Yüzey yapışmayı önleyecek kalıntılardan arındırılmalıdır.

Uygulama yapılacak yüzeyde bozukluklar Bestkim tamir harcı ile düzeltilmelidir.

UYGULAMA TALİMATI

25 Kg Bestkim BS-100 Seramik Yapıştırma Harcı, 5-6,5 lt su üzerine yavaşça boşaltılmalı ve homojen bir karışım elde dilinceye kadar karıştırılmalıdır. Karışım düşük devirli mikser ile yapılmalıdır. Uygulama talimatında belirtilmeyen herhangi bir katkı eklenmemelidir.

Hazırlanan harç olgunlaşması için 5 dk. dinlendirilmelidir. Uygulamaya başlamadan önce 1-2 dakika tekrar karıştırılmalıdır.

Daha iyi bir yapışma yüzeyi elde etmek için harç, malanın düz kısmı ile yüzeye yayıldıktan sonra karo ebadına uygun olarak seçilmiş malanın dişli kısmı ile taraklanmalıdır.

Karolar, 20 dk. içerisinde taraklanan harç üzerine lastik çekiç ile kuvvet uygulanarak yapıştırılmalıdır. Yüksek sıcaklık, düşük nem, güneş, rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartlarında yapılan uygulamalarda bu süre kısalabilir. Süresi dolan harcın üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalı, harç yüzeyden kazınmalıdır.

Hazırlanan harç 3 saat içerisinde tüketilmelidir.

Kaptaki kullanım süresi geçmiş veya kabuklaşmış harç atılmalıdır.

Uygulamadan sonra eller ve uygulama aletleri bol su ile yıkanmalıdır. Yüzeyler nemli bez ile temizlenmelidir.

Bestkim BS-100 Seramik Yapıştırma Harcı ile yapıştırılan karolar en az 24 saat direkt su ile temastan kaçınılmalıdır.

Uygulama sonra derz doldurma işlemi duvarda 8 saat, zeminde 1 gün sonra yapılmalıdır.

AMBALAJ

Bestkim BS-100 Seramik Yapıştırma Harcı net 25kg'lık kraft torbalarda, 105x105 cm ölçülü bir palette toplam 80 adet torba (2000 kg) olarak sunulmaktadır.

RAF ÖMRÜ

Açılmamış orijinal ambalajında, kuru (azami %60 bağıl nem) ve serin (+5°C ve +25°C arası sıcaklık) ortamda depolandığı takdirde, raf ömrü üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

DEPOLAMA KOŞULLARI

Açılmamış orijinal ambalajında, kuru (azami %60 bağıl nem) ve serin (+5°C ve +25°C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır. En fazla 10 kat istifte kuru ortamda depolanmalıdır.

GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Ürünün kolay ve güvenli şekilde uygulanabilmesi için lütfen Güvenlik Bilgi Formu'na (GBF) başvurunuz. Çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız. Göze temas ettirmeyiniz.

UYGUNLUK BELGESİ

