

■ Tanımı

Çimento esaslı, polimer modifiyeli, yüksek performanslı sahip, brüt betonlar için ince tamir ve tesviye harcı.

■ Avantajları

- Beton ve sıvalı yüzeylerde mükemmel aderans.
- Suya, dona ve kötü hava şartlarına karşı dayanım.
- Geniş alanlarda pürüzsüz ve kolay uygulama.
- Düşey yüzeylerde rahat kullanım.

■ Uygulama alanı

- Tüm yapıların iç ve dış cephelerinde, duvar ve tavanlarında beton tamir ve tesviye harcı olarak kullanılır. Ayrıca granit ve seramik uygulaması öncesi yüzeylerde tamir sıvası olarak da kullanılır.

■ Uygulama yüzeyleri

- İç ve dış cephelerde;
 - Brüt beton,
 - Çimento bazlı sıvalar
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Uygulama sınırı

- Alçı, eski boyalı yüzey, gazbeton, taş, taş duvar üzerine ve içi boş tuğla yüzeylere uygulanmaz.

■ Uygulama özellikleri

- Kullanılabilme süresi: yaklaşık 60 dk.
- Uygulanabilecek kat kalınlığı: Max. 5 mm (tek seferde).
- Uygulama kalınlığı: 1-10 mm.
- Katlar arası beklenmesi gereken süre: ortalama 3 saat.

■ Performans

- Basınç dayanımı >15 N/mm² (28 gün sonra)
- Eğilme dayanımı >3 N/mm² (28 gün sonra)
- Yapışma dayanımı >1 N/mm² (28 gün sonra)

■ Referans standartları

- TS EN 1504-3/Nisan 2008 - R2 sınıfı
- Bayındırlık Poz No: 04.613/3a

■ Uyarılar ve öneriler

- Uygulama sonrasında yüzey 2-3 gün nemlendirilmelidir.

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey kalıp yağlarından mutlaka arındırılmış, temiz, sağlam ve nemli olmalıdır.
- Uygulama öncesinde yüzey mutlaka nemlendirilmeli, çok sıcak ve rüzgarlı havalarda suya doyurulmalıdır.

■ Uygulama şartları

- Ortam sıcaklığı: +5 °C ile +30 °C arası.
- Kuvvetli rüzgar veya güneş altında uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.

■ Uygulama

- 25 kg'lık bir torba **weber.tec RM1**'ye ortalama 6,75 - 7,25 lt temiz su ilave edilmelidir.
- **weber.tec RM1**, mala veya düşük devirli bir el mikseri yardımıyla homojen hale gelinceye kadar karıştırılmalıdır. Karışım uygulama öncesinde 2 dakika bekletilmelidir.
- **weber.tec RM1**, çelik mala yardımıyla ile tüm yüzeye eşit kalınlıkta uygulanmalıdır. Sertleşmekte olan harca su ilave edilmemelidir.
- Birden fazla kat uygulanacak ise katlar arasında 3 saat beklenmeli ve bir sonraki katın uygulamasına geçilmeden önce yüzey mutlaka nemlendirilmelidir. Toplam kalınlık 10 mm'yi geçmemelidir.
- Yüzey düzgünlüğü plastik mala veya nemli sünger ile sağlanmalıdır.

■ Tüketim

1,40 kg/m² (1 mm kat kalınlığı için).

■ Ambalaj

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

■ Palet ölçüsü

107x107 cm.

■ Renk

Gri.

■ Uygulama aletleri

El mikseri, çelik mala, perdah malası, çelik tel fırça.

■ Raf ömrü

Orijinal, açılmamış ambalajında, rutubetsiz ve kuru ortamlarda, üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

> Belirtilen süreler 20 °C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük ısıda süre uzar, yüksek ısıda süre kısılır.

> Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından

Saint-Gobain Weber Yapı Kim. San. ve Tic. A.Ş. sorumlu değildir.



Saint-Gobain Weber Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş.

Kemalpaşa OSB Mah. Kuyucak Yolu Sokak No: 284 • 35730 Kemalpaşa • İzmir • Türkiye
Tel +90 (232) 397 07 00 • www.weber.com.tr • info@weber.com.tr • Çözüm hattı: 444 6 990

