

■ Tanımı

Çimento esaslı, polimer modifiye tamir ve dolgu harcı.

■ Referans standartları

CE

■ Avantajları

- Kolay ve pratik uygulama
- Yüksek aderans ve dayanım
- Nem ve rutubete karşı yüksek dayanım
- Dolgulu yapısıyla pürüzlü yüzeyleri tesviye etme
- Boya ve kaplama öncesi tozmayan, sağlam ve düzgün yüzey oluşturma

■ Kullanım alanları

Tüm yapıların iç ve dış cephelerinde yüzey dolgu ve tamir harcı olarak kullanılır.



■ Uygulama yüzeyleri

- İç ve dış cephelerde;
- Çimento bazlı sıva
 - Brüt beton (**weber.prim BT-MAX** uygulanmış)

Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Uygulama sınırı

- Boya, renkli hazır sıva veya dış cephe kaplaması uygulanmış yüzeyler üzerine uygulanmaz (**weber.tec RM** kullanılmalıdır).

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey temiz, sağlam ve nemli olmalıdır.
- Uygulama öncesinde yüzey mutlaka nemlendirilmeli, çok sıcak ve rüzgarlı havalarda suya doyurulmalıdır.
- Brüt beton gibi emiciliği yüksek yüzeyler, weber.tec dolgu uygulamasından en az 12 saat önce önerilen ölçülerde su ile inceltilmiş **weber.prim BT-MAX** ile astarlanmalıdır.

■ Uygulama koşulları

- Ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.
- 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 dolgu**'ya ortalama 6,50 litre temiz su ilave edilmelidir.
- **weber.tec dolgu**, mala veya düşük devirli bir el mikseri yardımıyla homojen bir kıvama gelinceye kadar karıştırılmalıdır. Harç, uygulama öncesinde 10 dakika dinlendirilmelidir.
- **weber.tec dolgu**, çelik mala yardımıyla tüm yüzeye eşit kalınlıkta uygulanmalıdır.
- Tek katta maksimum 5 mm olmak üzere, 10 mm'ye kadar uygulanabilir.
- Uygulama sonrasında yüzey 2-3 gün nemlendirilmelidir.

■ Uygulama aletleri

El mikseri, çelik mala

■ Tüketim

1,40-1,60 kg/m² (1 mm uygulama kalınlığı için)

■ Uyarılar ve öneriler

- Hazırlanan harç içerisine hiçbir yabancı malzeme (kireç, çimento, alçı vb.) ilave edilmemelidir.
- Uygulamadan hemen sonra malzemenin priz yapmasına fırsat vermeden çelik spatula veya mala ile yüzey düzeltilmelidir.

■ Teknik bilgiler

ÜRÜN	weber.tec dolgu
Ürün yapısı	Toz
Renk	Beyaz, gri
Harç yoğunluğu	1,90±0,1 g/cm ³
Karışım oranı	20 : 6,5 (weber.tec dolgu : su)
Harcın dinlendirilme süresi	10 dakika
Harcın kullanılabilme süresi	Maks. 4 saat
Dokunma süresi	4 saat
Katlar arası beklenilmesi gereken süre	2-3 saat
Tam kuruma süresi	24 saat
Uygulama kalınlığı	1-10 mm
Uygulanabilecek kat kalınlığı (maks.)	5 mm (tek kat)
PERFORMANS	
Basınç dayanımı	≥20 N/mm ²
Bağ dayanımı	≥2,0 N/mm ²
Çözünebilir klorür muhtevası	<%0,05
Yangın dayanımı	AI

■ Güvenlik uyarıları

- Uygun güvenlik ekipmanlarını (maske, eldiven, gözlük) kullanınız.
- Gözlerinizi ve yüzünüzü koruyunuz.
- Göz ve deri ile temasından kaçınınız.
- Göz ile teması halinde derhal bol su ile yıkayınız ve bir uzmana danışınız.
- Detaylı güvenlik bilgisi için Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü okuyunuz.

YASAL UYARI

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen şartlara uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından Saint-Gobain Weber Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş. sorumlu değildir.

■ Depolama

Ambalaj	25 kg kraft torba (palette 64 adet, 1600 kg)
Palet ölçüsü	107x107 cm
Renk	Beyaz, gri
Raf Ömrü	<ul style="list-style-type: none">• Orijinal açılmamış ambalajında, rutubetsiz ve kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren 1 yıldır.• Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız sıkıca kapatılmalıdır.

Belirtilen süreler 20°C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük sıcaklıkta süre uzar, yüksek sıcaklıkta süre kısalır.

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.tr.weber • info@weber.com.tr • Çözüm Hattı 444 6 990

