

weber.tec GB

Gazbeton yüzeyler için tesviye harcı

■ Tanımı

Çimento esaslı, gazbeton yüzeyler için tesviye harcı.

■ Avantajları

- Gazbeton yüzeylerde astara gerek kalmadan mükemmel aderans.
- Kolay, hızlı uygulama olanağı.
- Anında düzgün görünüm kazandırma.

■ Uygulama alanı

- Tüm yapıların iç ve dış cephelerinde, gazbeton yüzeye tesviye harcı olarak kullanılır.

■ Uygulama yüzeyleri

- Dış cephelerde;
 - Gazbeton panel,
 - Brüt beton (**weber.prim BT / weber.prim BT-A** uygulanmış)
 - Çimento bazlı sıva.
- İç cephelerde;
 - Dış cepheler için geçerli tüm yüzeyler,
 - Gazbeton duvar,
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Uygulama özellikleri

- Karıştırma süresi: 5 dakika.
- Harcın dinlendirilme süresi: 10 dakika.
- Hazırlanan harcın kullanılabilme süresi: 3,5 saat.
- Düzeltilebilme süresi: 10-15 dakika.
- Katlar arasında beklenmesi gereken süre: 5-6 saat.
- Tam kuruma süresi: 12-24 saat.
- Uygulama kalınlığı: 3-10 mm.
- **weber.tec GB** üzerine son kat uygulama için beklenilmesi gereken süre: 7 gün.

■ 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.

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey kalıp yağlarından mutlaka arındırılmalı temiz, sağlam ve nemli olmalıdır.
- Uygulama öncesinde yüzey mutlaka nemlendirilmeli, çok sıcak ve rüzgarlı havalarda suya doyurulmalıdır.
- Brüt beton gibi su emiciliği yüksek yüzeyler, **weber.tec GB** uygulamasından en az 12 saat önce 2/1 (**weber.prim BT/su**) oranında inceltilmiş **weber.prim BT** veya 1,66/1 (**weber.prim BT-A/su**) oranında inceltilmiş **weber.prim BT-A** ile astarlanmalıdır.
- **weber.tec GB** uygulamasına geçilmeden önce **weber.prim BT/weber.prim BT-A** 'nın tamamen kurduğundan emin olunmalıdır.
- **weber.prim BT / weber.prim BT-A** uygulamasından sonra en geç 3-7 gün içerisinde mutlaka **weber.tec GB** uygulamasına geçilmelidir.

■ Uygulama

- 25 kg'lık bir torba **weber.tec GB**'ye ortalama 7 lt. temiz su ilave edilmelidir.
- **weber.tec GB**, mala veya düşük devirli bir el mikseri yardımıyla homojen bir kıvama gelinceye kadar karıştırılmalıdır. Harç, uygulama öncesinde 10 dakika dinlendirilmelidir.
- Farklı malzemelerin birleşim noktalarında ve 5 mm'den kalın uygulamalarda pencere kenarlarında **weber.tec GB** ince bir kat olarak yüzeye uygulanmalı ve kurumadan yüzeye mutlaka tela yerleştirilerek çelik mala yardımıyla sabitlenmelidir.
- Sabitleme işleminden sonra hazırlanan harç, çelik mala yardımıyla tüm yüzeye eşit kalınlıkta olacak şekilde yayılmalıdır. 5 mm'den kalın uygulama gerektiği takdirde 5-6 saat sonra 2. kat uygulamasına geçilmelidir.
- Düzgün bir tesviye elde edebilmek için yüzey aşağıdan yukarıya alüminyum master ile yatık olarak masterlanmalıdır.
- Düzgün bir yüzey için uygulamadan hemen sonra malzemenin priz yapmasına fırsat vermeden çelik spatula veya mala ile yüzey düzeltilmeli ya da son kat uygulamadan 2-4 saat sonra perdahlanmalı ve çok düzgün yüzeyler için nemli sünger kullanılmalıdır.
- Uygulamadan sonra yüzey 2-3 gün nemlendirilmelidir.

■ Uyarılar ve öneriler

- Hazırlanan harç içerisine hiçbir yabancı malzeme ilave edilmemelidir.
- Uygulamadan sonra yüzey 2-3 gün nemlendirilmelidir.
- Farklı malzemelerin birleşim noktalarında (kolon-duvar birleşimleri vb.) ve 5 mm'den kalın uygulamalarda pencere kenarlarında tela uygulaması yapılmalıdır.
- Çimento bazlı sıvaların üzerine son düzeltme katı olarak da uygulanabilir.

■ Uygulama sınırı

- Direkt tuğla yüzeylerde uygulanmaz.
- Alçı yüzeylere uygulanmaz.
- Eski boyalı yüzey, hazır renkli sıva, dış cephe kaplaması, sağlam olmayan eski sıvalı, sürekli neme maruz kalabilecek, asbest çimento ya da yalıtım paneli yüzeyler üzerine uygulanmaz.

■ Tüketim

weber.tec GB: 1,3 kg/m².
(1 mm kalınlık için).

■ Ambalaj

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

■ Renk

Gri.

■ Uygulama aletleri

El mikseri, çelik mala, perdan malası, sünger,
alüminyum mastar, tela.

■ Raf ömrü

Rutubetsiz ve kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren
1 yıldır.
Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca
kapatılmalıdır.

- > Belirtilen süreler 20 °C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük ısıda süre uzar, yüksek ısıda 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.
Ankara Karayolu 26. Km.
35171 Kemalpaşa • İzmir • Türkiye

Tel : +90 (232) 397 07 00
Faks : +90 (232) 397 08 00
www.weber.com.tr
info@weber.com.tr

