

weber 20 extra

Su geçirimsizlik artırıcı harç katkısı

Teknik Bilgi Föyü

Düzenleme : 26.09.2016

Revizyon No: 002

■ Tanımı

Şantiyelerde üretilen siva, şap, beton ve benzeri harçların mukavemet değerlerini ve uygulama özelliklerini iyileştiren su geçirimsizlik artırıcı harç katkısı

■ Avantajları

- Harcın su geçirimsizliğini artırma
- Harcın performans dayanımlarını iyileştirme
- Kullanıma hazır ve pratik olma

■ Uygulama alanı

- Her türlü inşaat temellerinde, bodrumlarda, istinat duvarlarında, menfezlerde, tünellerde, havuzlarda, teras ve benzeri yapıların beton, siva ve şaplarında kullanılır.

■ Uygulama sınırı

- Hazırlanan harca kireç ilave edilmemelidir.

■ Referans standartları

- Bayındırlık Poz. No: 04.613/A.

■ Uygulama şartları

- Ortam sıcaklığı +5 °C ile +35 °C arası.
- Karışımda kullanılacak kum temiz, çimento taze ve bozulmamış olmalıdır.

■ Uygulama

- **weber 20 extra** kullanılmadan önce iyice çalkalanmalıdır.
- **weber 20 extra** temiz karışım suyuna ilave edilmeli ve karıştırılmalıdır.
- Uygulama alanına ve kumun ıslaklığına bağlı olarak özel durumlarda **weber 20 extra**'nın suya oranı arttırılmalıdır.
- Hazırlanan **weber 20 extra**'lı karışım, kuru karışıma ilave edilmelidir.

■ Tüketim

Ürün	Tüketim
weber 20 extra	Çimento ağırlığının % 3'ü kadar. (100 kg. çimento için 3 l.) Not: Önerilen miktar sadece yol göstericidir. Şantiyede kullanılan agregaya, çimentoya, ortam sıcaklığına göre değişmektedir.

> 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

