

weber KA 1000

Su ile inceltilebilen konsantre kalıp ayırıcı

Teknik Bilgi Föyü

Düzenleme : 03.12.2015

Revizyon No: 005

■ Tanımı

Yüksek nitelikli mineral yağ ve emülgatör karışımı özelliğine sahip, su ile emülsiyon yapan konsantre kalıp ayırıcıdır.

■ Avantajları

- Kalıbın betondan hızlı ve kolay sökülmesini sağlama.
- Düzgün bir beton yüzeyi elde edilmesini sağlama.
- Kalıpların ömrünü uzatma.

■ Uygulama alanı

- Kalıbın ömrünün uzatılması, betonun düzgün çıkarılması ve işçilikten tasarruf edilmesi gereken zamanlarda kullanılır.

■ Uygulama yüzeyleri

- Ahşap kalıplarda (su ile incelterek),
- Plywood kalıplarda,
- Plastik kalıplarda,
- Çelik kalıplarda,
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Referans standartları

- Bayındırlık Poz. No: 04.116/1

■ Uyarılar ve öneriler

- Uygulama esnasında, mutlaka eldiven ve gözlük kullanılmalı, göz ve deri temasından kaçınılmalıdır.

■ Uygulama şartları

- Ortam sıcaklığı: +5 °C ile +35 °C arası
- Kalıplar kuru ve temiz olmalı; iyi bir performans için önceki kullanımlardan kimyasal atık olmamalıdır.
- Beton pas ve kalıntılardan arındırılmalıdır.
- **weber KA 1000**, emici yüzeylerde 12 katına kadar, az emici yüzeylerde 6 katına kadar su içerisine katılarak mikserle karıştırmak suretiyle hazırlanmalıdır. Emici olmayan yüzeylerde (çelik ve plywood gibi) ise sulandırılmadan kullanılmalıdır.
- **weber KA 1000**'in içine katılacak suyun kalitesine ve temizliğine dikkat edilmelidir. Malzeme, su ile karıştırıldığında beyaz renkli bir sıvı olacaktır.

■ Uygulama

- **weber KA 1000**, temiz kalıp yüzeylerine püskürtme, rulo veya fırça ile direkt uygulanmalıdır.
- **weber KA 1000**, kalıplara beton dökülmeden ortalama 3 saat önce uygulanmış olmalı ve uygulama yapılmış kalıplar yağmurdan korunmalıdır.
- Üründen maksimum fayda sağlama için, ince tabaka halinde malzeme uygulanmalıdır. Fazla yağ kullanımı betonda lekelenmelere yol açabileceğinden, yüzeydeki fazla yağ, süngerle veya benzeri ile ideal miktara getirilmelidir.
- Çok emici yüzeylere ikinci kat uygulama gerekebilir. (Yeni ahşap kalıplarda en az 3 kat gerekebilir).

➤ 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

