

# weber.prim C 100

## Dış cephe astarı

Teknik Bilgi Föyü

Düzenleme : 15.03.2016

Revizyon No: 003

### ■ Tanımı

Akrilik emülsiyon esaslı, dolgulu dış cephe astarı.

### ■ Uygulama alanı

- Yapıların dış cephelerinde özellikle emiciliği yüksek yüzeylerde, boya ve dış cephe kaplamalarının altında, aderansı arttırmak, son kat boya ve kaplama tüketimini azaltmak amacıyla astar olarak kullanılır.

### ■ Uygulama yüzeyleri

- Dış cepheler;
  - Çimento bazlı sıvalar,
  - Brüt beton (**weber.tec R**, **weber.tec RK** veya **weber.tec RM** uygulanmış),
  - Gazbeton (gazbeton sıvası uygulanmış),
- Eski yüzeyler için Problem/Çözüm Önerileri bölümünü inceleyebilirsiniz.
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

### ■ Uygulama sınırı

- Islak ve nemli yüzeylerde kesinlikle uygulanmaz.

### ■ Uygulama özellikleri

- Kuruma süresi min.: 12 saat.

### ■ Uyarılar ve öneriler

- Uygulama sonrasında kullanılan tüm aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır.

### ■ Uygulama şartları

- Ortam sıcaklığı +5 °C ile +30 °C arası.
- Çok nemli ve/veya çok sıcak havalarda, güneş altında uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.

### ■ Uygulama

- **weber.prim C 100**, 5/1 (**weber.prim C 100**/su) oranında inceltilerek homojen bir hale gelinceye kadar iyice karıştırılıp, posteki rulo veya fırça ile tek kat olarak uygulanmalıdır.
- Boya veya kaplama uygulamasına, **weber.prim C 100** uygulamasından en az 12 saat sonra başlanmalıdır.  
Not : İnceltilmiş **weber.prim C 100** aralıklarla karıştırılarak homojen halde tutulmalı, çökmemesine dikkat edilmelidir.

### ■ Tüketim

8-11 m<sup>2</sup>/lt (tek kat için).

### ■ Ambalaj

Net 15 lt'lik kovalarda.

### ■ Renk

5 adet.

### ■ Uygulama aletleri

Posteki rulo, fırça.

### ■ Raf ömrü

Kuru ve serin ortamlarda ambalajların ağzının açılmaması koşuluyla üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı takdirde ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Ambalajlar donmaktan korunmalıdır.

➤ 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  
Tet +90 (232) 397 07 00 • www.weber.com.tr • info@weber.com.tr • Çözüm hattı: 444 6 990

