

# weber.prim saten

## Saten astar

### ■ Tanımı

Akrilik emülsiyon esaslı, kullanıma hazır astar.

### ■ Uygulama alanı

- Yapıların iç ve dış cephelerinde, özellikle porozitesi ve emiciliği yüksek yüzeylerde sentetik ve su bazlı boyaların altına, aderansı artırmak ve son kat boya tüketimini azaltmak amacıyla astar olarak kullanılır.

### ■ Uygulama yüzeyleri

- Çimento bazlı sıvalar,
- Brüt beton(**weber.tec R**, **weber.tec RK** veya **weber.tec RM** uygulanmış),
- Gazbeton (**weber.tec GB** veya **weber.tec RM** uygulanmış),
- Alçı siva, alçı blok, alçıpan yüzeyler,
- Eski boyalı yüzeylerde,
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

### ■ Uygulama şartları

- Ortam sıcaklığı +5 °C ile +30 °C arası.
- Çok nemli ve/veya çok sıcak havalarda, uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.

### ■ Uygulama

- **weber.prim saten**, inceltmeden homojen hale gelinceye kadar karıştırılıp, posteki rulo veya fırça ile tek kat olarak uygulanmalıdır.
- Boya uygulamasına **weber.prim saten** uygulamasından en az 6 saat sonra başlanmalıdır.

### ■ Tüketim

10-14 m<sup>2</sup>/ lt (tek kat için).

### ■ Ambalaj

15 lt'lik kovada.

### ■ Renk

Şeffaf.

### ■ Uygulama aletleri

Posteki rulo, fırça.

### ■ Raf ömrü

Kuru ve serin ortamlarda ambalajların ağzının açılmaması koşuluyla üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda 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.  
Ansızca köyü Ansızca İç Kısım San. Sok. No: 284  
35171 Kemalpaşa • İzmir • Türkiye

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



Weber ürünleri ISO 9001-  
ISO 14001 - OHSAS 18001  
yönetim sistemleri  
standartlarına uygun  
tesislerde üretilmektedir.

