

weber SL 300



**silikat ve
silikon esaslı,
ince tekstürlü
hazır renkli siva**



■ tanımı

Siliko-Silikat teknolojisi ile üretilmiş, mineral yüzeye moleküller bağlarla bağlanan, çözünmeyen kristal yapıda, çevreye duyarlı, inorganik, doğal görünümlü, silikat ve silikon esaslı, ince tekstürlü kullanıma hazır renkli siva.

■ kullanım

> UYGULAMA ALANI

- Tüm yapıların dış cephelerinde ve özellikle dış cephe ısı yalıtım sistemleri üzerinde son kat kaplama malzemesi olarak kullanılabilir.

> UYGULAMA YÜZEYLERİ

- Dış cephe;
 - Çimento bazlı sivalar,
 - Brüt beton (**weber.tec R**, **weber.tec RK** veya **weber.tec RM** uygulanmış).
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ uygulama sınırı

- Yatay ve 45 derecenin altında eğimli yüzeylerde uygulanmaz.
- İslak ve nemli yüzeylerde kesinlikle uygulanmaz.

■ uygulama özellikleri

- Ortalama uygulama kalınlığı: 1,5 mm.
- Kuruma süresi: 24-48 saat arası.

■ referans standartları

- TS 7847

■ öneriler

- Tonalite farklarından korunmak için her bir cephede aynı SARJ NUMARALI ve ÜRETİM TARİHLİ ürünlerin kullanılmasına dikkat edilmelidir.
- Şiddetli rüzgarда veya çok sıcak günlerde direk güneş altında çalışmamalı, şantiye programı güneş görmeyen cepheerde uygulama gerçekleştirilecek şekilde yapılmalıdır. Uygulamalar esnasında su ayarına dikkat edilmeli, seri çalışımlı, büyük yüzeyler bantlarla böülümlere ayrılmalı veya uygulama yapılmamalıdır.
- Kesinlikle tuzlu su, kireç ve benzeri yabancı malzemeler ilave edilmemelidir.
- Uygulama sonrasında kullanılan tüm aletler kurumadan su ile yıkılmalıdır.

>> **Yüksek yüzey
mukavemetine sahiptir.**

>> **Yüksek su buharı
geçirgenliğine sahiptir.**

>> **Düşük su emiciliğine sahiptir.**

>> **Dış cepheerde ısı yalıtım
sistemi için ideal son
kat seçeneğidir.**

avantajları

Ürün	Tüketim
weber SL 300 - ince	2,5-3 kg / m ²
weber.prim SL	8-11 m ² / lt. (Tek kat için)
weber.prim saten	10-14 m ² / lt. (Tek kat için)

- AMBALAJ**
Net 25. kg.'lık kovalarda.
- RENK**
25 adet.
- UYGULAMA ALETLERİ**
Çelik mala, plastik mala ve posteki rulo.

- RAF ÖMRÜ**
Kuru ve serin ortamlarda ambalajların ağızının ağlmasına koşuluyla üretim tarihinden itibaren 9 aydır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız sıkıca kapatılmalıdır. Ambalajlar donmaktan korunmalıdır.

■ uygulama

Geniş yüzeylerde ek yeri olmaması ve renk geçişlerinin uyumlu olabilmesi için 20'şer m²'lik alanlar kağıt bantları belirlenmelidir.

- weber SL 300** homojen bir hale gelene kadar iyice karıştırılmalıdır.



- weber SL 300** paslanmaz çelik veya plastik mala ile yüzeye eşit kalınlıkta yayılmalıdır.

- Uygulama kalınlığı en iri desen taşlarına göre ayarlanmalıdır.

- Yüzeye dairesel hareketlerle paslanmaz çelik veya plastik mala ile desen verilmelidir.
- weber SL 300** sertleşmeden yapışkan bantlar dikkatlice sökülmelidir.

> Belirtilen süreler 20 °C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük ısida süre uzar, yüksek ısida süre kısalır.
> Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından **Saint Gobain Weber Markem Yapı Kim.San.veTic.A.Ş.** sorumlu değildir.