

# weber latex

## Yapışma ve su geçirimsizlik özelliklerini arttıran sıva ve harç katkısı

Teknik Bilgi Föyü  
Düzenleme : 03.12.2015  
Revizyon No: 004

### ■ Tanımı

**weber latex**, yüksek nitelikli sıva ve harç elde etmek, aderans köprüsü oluşturmak, su geçirimsizliği ve elastikiyeti arttırmak amacıyla kullanılan özel katkı malzemesidir.

### ■ Avantajları

- Aderansı arttırma.
- Elastikiyet ve kıvam kazandırma.
- Su geçirimsizliği arttırma.

### ■ Uygulama alanı

- Sıvaların, döşeme şaplarının mukavemetini ve su geçirimsizliğini arttırmada.
- Aşınmaya dayanımlı şap hazırlanmasında.
- Pürüzsüz zeminlerde sıvanın daha iyi yapışması için serpmeye sıva yapımında.

### ■ Referans standartları

- Bayındırlık Poz. No: 04.613/1i

### ■ 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.
- Karışımda kullanılacak kum temiz, çimento taze ve bozulmamış olmalıdır.
- Uygulama yapılacak yüzey temiz ve sağlam olmalı, kopmuş veya kopmaya müsait parçalar temizlenmeli ve yüzey nemlendirilmelidir.

### ■ Uygulama

- **weber latex**, temiz karışım suyuna ilave edilmeli ve karıştırılmalıdır.
- **weber latex**'in suya oranı genellikle 1:1-1:4 arasındadır.
- Uygulama alanına bağlı olarak özel durumlarda **weber latex**'in suya oranı değişkenlik göstermektedir.
- Hazırlanan sıvı karışım, kuru karışıma ilave edilip karıştırılmalıdır.

### ■ Tüketim

Katkılı Harç için: Çimento ağırlığının %2,5'i kadar  
Aderans Harcı için: **weber latex**: su = 1:1 ve 1:4 arasında.

### ■ Ambalaj

5 kg (5 lt) ve 20 kg (20 lt) plastik bidon.

### ■ Renk

Beyaz.

### ■ Raf ömrü

Kuru ve serin ortamlarda, 5 °C ile 35 °C arasında, ambalajın ağzı açılmaması ve hasar görmemesi koşuluyla üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

➤ 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

