

weber.tec S130

Tozumu önleyen, yüzey dayanımını artıran likit sürme malzeme

Teknik Bilgi Föyü

Düzenleme : 10.10.2016

Revizyon No: 000

■ Tanımı

Taze ve eski beton, çimento esaslı şap, yüzey sertleştirici ve sıva yüzeyler için reçine esaslı, kullanıma hazır, yüzey dayanımını artıran likit sürme malzemesi

■ Avantajları

- Kolay ve pratik uygulanır.
- Tozumu önler, aşınma dayanımını artırır.
- Yüzeyin suya ve UV'ye direncini artırır.
- Taze beton üzerine kür malzemesi olarak uygulanabilir.
- Su bazlıdır, solvent içermez, kokusuzdur.
- Uygulama sonrası yüzeyde şeffaf tabaka oluşturur.
- Çevre dostudur, nefes aldırır.

■ Kullanım alanları

- Aşınma direnci ve yüzey sağlamlığı gerektiren endüstriyel alanlar, depolar, otoparklar, alışveriş merkezleri, mağazalar, apronlar, fuar vb. alanlar boya uygulanmamış viyadük, köprü ve benzeri inşaatlarındaki donatılı beton yapıları korozyona karşı korumak ve sağlamlaştırmak için kullanılır.

■ Uygulama yüzeyleri



- Tüm yapıların iç ve dış mekanlarında;
- Yeni ve eski beton,
- Gazbeton, dekoratif tuğla vb.,
- Çimento bazlı sıvalar ve şaplar,
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Yüzey hazırlığı

- Uygulama yapılacak zemin yüzeyi temiz ve hafif nemli veya kuru olmalıdır.
- Uygulama yüzeyi kirden, tozdan, kalıp yağlarından, deterjandan, kür malzemesi kalıntılarından, zayıf parçacıklardan ve benzeri katmanlardan yüksek basınçlı su, fırça veya mekanik yöntemler ile tamamen temizlenmiş olmalıdır.
- Düzgün bir yüzey için yüzeydeki çatlaklar özel tamir harçları ile düzeltilmelidir.

■ Uygulama koşulları

- Ortam sıcaklığı +5°C ile +35°C arasında olmalıdır.
- Kuvvetli rüzgar ve güneş altında uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.
- Donmuş ve erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde kullanılmamalıdır.

■ Uygulama

- **weber.tec S130**, inceltilmeksizin bir püskürtme, rulo veya fırça ile yüzey doyana kadar uygulanmalıdır.
- Emici yüzeylerde malzeme maksimum 4 saat ara ile iki kat uygulanmalıdır.
- Az emici yüzeylerde malzeme tek kat uygulanmalıdır.
- Malzemenin yüzeyde akma yapmamasına özen gösterilmelidir.
- Uygulama sonrası aletler su ile temizlenmelidir.

■ Uygulama aletleri

- Fırça, rulo, sprey

■ Tüketim

0.10-0.15 l/m² (yüzey emiciliğine bağlı olarak değişir)

■ Uyarılar ve öneriler

- Uygulama sonrasında yüzey en az 24 saat boyunca sudan korunmalıdır.
- Şeffaf ancak hafif parlak bir görünüm bırakır.
- Öncesinde sentetik reçineli ürünler uygulanmış zeminlere **weber.tec S130** uygulanmaz.
- Ürün solvent ve benzeri ekstra bir madde ile seyreltilmemelidir. Ayrıca ilave agrega veya dolgu eklenmemelidir.
- 10 °C'den daha düşük ortam veya yüzey sıcaklıklarında malzemenin akıcılığında azalma olabilir. Bu gibi durumlarda malzeme, uygulamadan en az 12 saat önce ortalama 23 °C koşullarında şartlandırılmalıdır.
- Kapalı alanlardaki uygulamalarda havalandırmanın yeterli olduğuna dikkat edilmeli ve uygulama esnasında mutlaka eldiven ve gözlük kullanılarak göz ve deri temasından kaçınılmalıdır.

■ Teknik bilgiler

ÜRÜN	weber.tec S130
Ürün Yapısı	Sıva
Renk	Beyaz
Ürün Yoğunluğu	1,05 ± 0,05
ph değeri	8
Ambalaj	20 litrelik plastik bidon
UYGULAMA	
Kuruma süresi	ort. 24 saat
Katlar arası bekleme süresi	Max. 4 saat
ÜRÜN PERFORMANSI	
Yüzey aşınma dayanımını artırma oranı	ort. + %30 (C25 beton üzerinde test edilmiştir. Uygulanan yüzey tipine göre farklı sonuç çıkabilir.)
Katı madde miktarı	+ %27 ± 1
Su buharı geçirgenliği	V1 Yüksek (EN ISO 7783-1)
Su geçirmezlik değeri	< 0.40 kg/m ² · h0,5 (TS EN 1062-3-sınıf II)

■ Depolama

Raf Ömrü	-Orijinal, açılmamış ambalajında, rutubetsiz ve kuru ortamlarda, üretim tarihinden itibaren 1 senedir. -Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız sıkıca kapatılmalıdır. kesinlikle kullanılmamalıdır.
----------	---

■ Güvenlik ve uyarı

- Uygun güvenlik ekipmanlarını (toz maskesi, eldiven) kullanınız. Gözleri/yüzünüzü koruyunuz.
- Göz ve deri ile temasından kaçınınız.
- Göz ile teması halinde, derhal bol su ile yıkayınız ve bir uzmana danışınız.
- Detaylı güvenlik bilgisi için Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü okuyunuz.

YASAL UYARI

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen şartlara uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından Saint-Gobain Weber Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş. sorumlu değildir.

BİLGİ İÇİNDİR

- 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

