

weber.prim max

Yüksek aderans gerektiren yüzeyler için alkaliye dayanıklı özel astar

Teknik Bilgi Föyü
Düzenleme : 03.11.2015
Revizyon No: 004

■ Tanımı

Yüksek oranda emici ve tozuyan yüzeyler için, yüksek aderans sağlayan, alkaliye dayanıklı, akrilik kopolimer esaslı astar.

■ Avantajları

- Çok iyi hücresel bağlantı ve su tutma özelliği.
- Mükemmel aderans.
- Kokusuz.

■ Uygulama alanı

• **weber.prim max**, su yalıtım veya boya uygulaması yapılması düşünülen gözenekli beton, kireçli sıvalar, kireçli plakalar, çimento esaslı plakalar ve alçı esaslı yüzeyler gibi tozuyan ve emici yüzeylere aderans artırıcı ve su geçirimsizlik astarı olarak kullanılır.

■ Uygulama özellikleri

- Kuruma süresi: 6-24 saat.

■ Uyarılar ve öneriler

- Malzeme kürünü alıncaya kadar yağıştan korunmalıdır.

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey, kireçli boyalar, kabarmış ve dökülmüş badanalar ve sabit olmayan gevşek parçalardan ve tozdan temizlenmelidir.
- Düz olmayan yüzeyler özel tamir harçları ve macunları ile düzeltilmelidir.
- Aderansı düük zeminlerin tespiti için çekiç yardımı ile kontrol edilmelidir. Zayıf kısımlar yüzeyden koparılmalıdır.

■ Uygulama şartları

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

■ Uygulama

- **weber.prim max**, inceltmeden homojen hale gelinceye kadar karıştırılıp, posteki rulo, fırça veya püskürtme cihazıyla tek kat olarak uygulanmalıdır. Çok emici yüzeylerde iki kat uygulamak gerekebilir.
- **weber.prim max** uygulanmış olduğu yüzeyin emiciliğini önemli ölçüde azaltır. Bir sonraki su yalıtım malzemesi veya son kat boya uygulamasına ortalama 1-3 saat sonra geçilmelidir. Nemli hava koşullarında kuruma süresi uzamaktadır.
- Uygulama sonrası aletler tiner ile temizlenmelidir.

■ Tüketim

150-200 gr/m².

■ Ambalaj

20 kg plastik bidon.

■ Renk

Açık mavi.

■ Uygulama aletleri

Posteki rulo, fırça.

■ Raf ömrü

Orijinal, açılmamış ambalajında, rutubetsiz ve kuru ortamlarda, üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Ambalajlar dondan korunmalıdır.

➤ Belirtilen süreler 20 °C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük ısıda süre uzar, yüksek ısıda süre kısalır.

➤ 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

