

weberprim anti-alkali

Alkali dayanımlı dış cephe astarı

Teknik Bilgi Föyü
Düzenleme: 05.07.2024
Revizyon No: 001

Tanımı

Yüksek alkali dayanımlı, stiren akrilik bağlayıcıya sahip su bazlı dış cephe astarı.

Avantajları

- Son kat boya ve kaplama uygulamaları için mükemmel zemin hazırlığı
- Yüzey emiciliğini dengeleme ve mükemmel aderans
- Alkali kusmalarına karşı en iyi koruma

Kullanım alanları

Yapıların dış cephelerinde, özellikle emiciliği yüksek yüzeylerde; webertex grubu boyaların ve akrilik esaslı dış cephe kaplamalarının altında; aderansı arttırmak, son kat boya ve kaplama tüketimini azaltmak, özellikle koyu renklerde yaşanabilecek alkali kusmalarını engellemek amacıyla astar olarak kullanılır.

Uygulama yüzeyleri

- Dış cepheler;
- Çimento esaslı sıvalar, dekoratif kaplamalar,
 - Brüt beton (webertec R, webertec RK veya webertec RM uygulanmış),
 - Gazbeton (gazbeton sıvası uygulanmış),
 - Macunlanmış yüzeyler, saten alçı, alçı levha (öncesinde weberprim art uygulanmış),

Boyalı eski yüzeyler için Problem/Çözüm Önerileri bölümünü inceleyebilirsiniz.

Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

Uygulama koşulları

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

Uygulama

- weberprim anti-alkali 10 : 1 (astar : su) oranında inceltilerek homojen bir hale gelinceye kadar iyice karıştırılıp, posteki rulo veya fırça ile tek kat olarak uygulanmalıdır.
- Boya veya kaplama uygulamasına, weberprim anti-alkali uygulamasından en az 12 saat sonra başlanmalıdır.
- İnceltilmiş weberprim anti-alkali aralıklarla karıştırılarak homojen halde tutulmalı, çökmemesine dikkat edilmelidir.
- Kuruma süresi minimum 12 saat.

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

Uygulama aletleri

Posteki rulo, fırça

Tüketim

10,6 – 14,8 m²/l (tek kat uygulama için)

Uyarılar ve öneriler

- Islak ve nemli yüzeylerde kesinlikle uygulanmaz.
- Ahşap ve metal yüzeylerde uygulanmaz.
- Doğrudan duvar kağıdı üzerine uygulanmaz.
- Uygulama sonrasında kullanılan tüm aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır.

Teknik bilgiler

ÜRÜN	weberprim anti-alkali
Ürün yapısı	Sıvı
Renk	5 renk seçeneği
Yoğunluk	1,27 g/cm ³
Seyreltme	En fazla %10
Uygulama kat sayısı	1 kat
Yüzey kuruması	3-5 saat
Sert kuruma	12 saat
Üzerine uygulama	12 saat

Depolama

Ambalaj	15 litre plastik kova
Renk	5 renk seçeneği, weber astar kartelası
Raf Ömrü	<ul style="list-style-type: none">Orijinal açılmamış ambalajında, rutubetsiz ve kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren 1 yıl.Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır, ambalajlar dondan korunmalıdırTaşıma ve depolama esnasında birden fazla palet üst üste konulmamalıdır.

Güvenlik uyarıları

- Uygun güvenlik ekipmanlarını (maske, eldiven, gözlük) kullanınız.
- Gözlerinizi ve 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.

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.tn.weber • info@weber.com.tr • Çözüm Hattı 444 6 990


SAINT-GOBAIN