

weberprim BT-MAX

Dolgu aderans artırıcı brüt beton astarı

Teknik Bilgi Föyü
Düzenleme: 22.11.2023
Revizyon No: 004

Tanımı

Akrilik dispersiyon esaslı dolgu malzemeli aderans artırıcı astar.

Referans standartları

TS 13744
Bayındırlık Poz No: 04.555/03

Avantajları

- Rahat uygulama
- Yüksek aderans
- Su kaybını engelleme

Kullanım alanları

Tüm yapılarda su emiciliği yüksek brüt beton yüzeylerde duvar ve tavanlarda, çimento ve alçı esaslı siva altına aderansı ve çalışma süresini artırmak, su emiciliği engellemek amacıyla astar olarak kullanılır.



Uygulama yüzeyleri

- İç ve dış mekan;
- Brüt beton,

Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

Uygulama koşulları

- Ortam sıcaklığı +5°C ile +35°C arasında olmalıdır.
- Çok nemli ve/veya çok sıcak havalarda uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.

Uygulama

- weberprim BT-MAX** önerilen ölçülerde su ile temiz bir kaptaki homojen hale gelinceye kadar karıştırılıp, posteki rulo ile yüzeye uygulanmalıdır.
- Siva alçı uygulamasına geçilmeden önce yüzeydeki ürünün tamamen kurduğundan emin olunmalıdır.
- Kovadaki ürün aralıklarla karıştırılarak homojen halde tutulmalı, çökmemesine dikkat edilmelidir.

Uygulama aletleri

Posteki rulo

Tüketim

150-200 g/m² (yüzey ve uygulamaya bağlı olarak)

Uyarılar ve öneriler

- Islak ve nemli yüzeylerde kesinlikle uygulanmaz.
- weberprim BT-MAX** uygulamasından en az 24 saat sonra siva, alçı uygulamasına geçilmelidir.

Teknik özellikler

ÜRÜN	weberprim BT-MAX
Ürün yapısı	Akrilik
Renk	Turkuaz
Yoğunluk	1,54±0,1 g/cm ³
Karışım oranı	25 : 7,5 (weberprim BT-MAX : su - 25 kg ürün için) 12 : 3,6 (weberprim BT-MAX : su - 12 kg ürün için)
Kuruma süresi	60-120 dakika

Depolama

Ambalaj	12 kg (7,79 l) ve 25 kg (16,23 l) plastik kova
Renk	Turkuaz
Raf Ömrü	<ul style="list-style-type: none">Orijinal açılmamış ve hasar görmemiş ambalajında, kuru ve serin ortamlarda muhafaza edilmesi durumunda üretim tarihinden itibaren 12 aydır.Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız sıkıca kapatılmalıdır.Ambalajlar dondan korunmalıdır.Taşıma 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.

Belirtilen süreler 20°C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük sıcaklıkta süre uzar, yüksek sıcaklıkta 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
Tel: +90 (232) 397 07 00 • www.tnweber • info@weber.com.tr • Çözüm Hattı 444 6 990

weber
SAINT-GOBAIN