

weberprim bitüm

Bitüm emülsiyon esaslı astar malzemesi

Teknik Bilgi Föyü

Düzenleme: 22.09.2021

Revizyon No: 000

■ Tanımı

Bitüm esaslı likit veya membran tipi su yalıtım malzemeleri için bitüm emülsiyon esaslı astar malzemesi.

■ Avantajları

- Hızlı ve kolay uygulama
- Yüksek aderans
- Çevre dostu solventsiz yapı

■ Kullanım alanları

Tüm yapıların temel, perde duvarlar, ıslak mekanlar, balkonlar ve teraslarında, yeraltı otoparklarının üzerinde ve bahçe teraslarında bitüm esaslı likit veya membran tipi su yalıtım uygulamaları öncesinde astar olarak kullanılır.



■ Uygulama yüzeyleri

- İç ve dış mekan;
- Çimento bazlı sıvalar ve şaplar,
 - Brüt beton,
 - Grobeton,

Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey, yapışmayı engelleyici kalıp yağı, çimento artığı gibi kalıntılardan ve gevşek parçalardan arındırılmış; temiz, düzgün, sağlam ve donda maruz kalmamış olmalıdır.
- İç köşeler **weberep yapısal tamir harçları** ile; hızlı uygulama veya sülfat dayanımı istenen durumlarda ise **weberep HKS** ile pahlanarak; dış köşeler ise mekanik yöntemlerle tıraşlanarak yuvarlatılmalıdır.
- 5 mm'den derin yüzey boşlukları **weberep yapısal tamir harçları** ile tesviye edilmelidir.

■ Uygulama koşulları

- 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

- **weberprim bitüm**, maksimum %30 su eklenerek inceltilmeli ve homojen bir karışım elde edilene kadar karıştırılmalıdır.
- **weberprim bitüm** fırça yardımıyla tüm yüzeye uygulanmalıdır.
- Ürün tamamen kuruduktan sonra (ürün rengi siyaha döndükten sonra) yalıtım katmanı uygulamasına geçilebilir.

■ Uygulama aletleri

El mikseri, fırça

■ Tüketim

120 g/m² (%30 inceltilerek uygulamada ürün sarfiyatı)

■ Uyarılar ve öneriler

- Zeminin durumu ve hava şartları gözetilerek uygun kıvam elde edilecek şekilde su oranı ayarlanabilir, %30 maksimum inceltme oranı aşılmamalıdır.
- Metal yüzeylerde uygulanmaz.
- Kesinlikle yabancı malzemeler ilave edilmemelidir.
- Uygulama sonrasında kullanılan tüm aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır. Kurumuş kalıntılar tiner yardımıyla temizlenmelidir.

■ Teknik bilgiler

ÜRÜN	weberprim bitüm
Ürün yapısı	Bitüm
Renk	Siyah
Yoğunluk	1,00±0,1 g/cm ³
pH	9-10
Karışım oranı	Maks. %30 su
Kuruma süresi	3 dakika (+25°C)
Tam kuruma süresi	7-10 dakika (+25°C)
Katı madde oranı	%31-33

■ Depolama

Ambalaj	Net 15 kg plastik kova
Renk	Siyah
Raf Ömrü	<ul style="list-style-type: none">• Rutubetsiz ve kuru ortamlarda, ambalajın ağzı açılmaması ve hasar görmemesi koşuluyla üretim tarihinden itibaren 12 aydır.• Kullanılmadığı durumlarda ambalajın ağzı sıkıca kapatılmalıdır.• Ambalajlar dondan korunmalıdır.

■ 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.

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.

