

weberdress saten

Polimer modifiye ince saten macun

Teknik Bilgi Föyü

Düzenleme: 08.07.2024

Revizyon No: 000

■ Tanımı

Çimento esaslı, polimer modifiye ince saten macun.

■ Referans standartları

CE

■ Avantajları

- Kolay ve pratik uygulama
- Yüksek aderans ve dayanım
- Nem ve rutubete karşı yüksek dayanım
- Boya ve kaplama öncesi tozmayan, sağlam ve düzgün yüzey oluşturma

■ Kullanım alanları

Tüm yapıların iç ve özellikle dış cephelerinde siva yüzeylerinin pürüzsüz hale getirilmesinde; yüzeylerdeki gözenek, çukur veya kılcal rötne çatlaklarının onarımında kullanılır.



■ Uygulama yüzeyleri

İç ve dış cephelerde;

- Çimento bazlı siva
- Brüt beton (**webertec R**, **webertec RK**, **webertec RM1**, **webertec RM2** veya **weberdress dolgu** uygulanmış)

Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Uygulama sınırı

- Sağlam olmayan ve 3 mm'den daha kalın siva bozukluğu olan yüzeylerde uygulanmaz.
- Boya, renkli hazır siva veya dış cephe kaplaması uygulanmış yüzeyler üzerine uygulanmaz (**webertec RM** kullanılmalıdır).

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey temiz, sağlam ve nemli olmalıdır.
- Uygulama öncesinde yüzey mutlaka nemlendirilmeli, çok sıcak ve rüzgarlı havalarda suya doyurulmalıdır.

■ Uygulama koşulları

- Ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.
- Kuvvetli rüzgar veya güneş altında uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.

■ Uygulama

- 20 kg'lık bir torba **weberdress saten**'e ortalama 8,5 litre temiz su ilave edilmelidir.
- **weberdress saten** mala veya düşük devirli bir el mikseri yardımıyla homojen bir kıvama gelinceye kadar karıştırılmalıdır. Harç, uygulama öncesinde 10 dakika dinlendirilmelidir.
- **weberdress saten** çelik mala yardımıyla tüm yüzeye eşit kalınlıkta uygulanmalıdır.
- Uygulama sonrasında yüzey 2-3 gün nemlendirilmelidir.
- **weberdress saten** tam olarak kuruduktan sonra yüzey zımparalanarak düzgünlük sağlanmalıdır.

■ Uygulama aletleri

El mikseri, çelik mala

■ Tüketim

0,50-1,00 kg/m² (1 mm uygulama kalınlığı için)

■ Uyarılar ve öneriler

- Hazırlanan harç içerisine hiçbir yabancı malzeme (kireç, çimento, alçı vb.) ilave edilmemelidir.
- Uygulamadan hemen sonra malzemenin priz yapmasına fırsat vermeden çelik spatula veya mala ile yüzey düzeltilmelidir

Teknik bilgiler

ÜRÜN	weberdress saten
Ürün yapısı	Toz
Renk	Beyaz
Harç yoğunluğu	1,78±0,1 g/cm ³
Karışım oranı	20 : 8,5 (weberdress saten : su)
Harcın dinlendirilme süresi	10 dakika
Harcın kullanılabilme süresi	Maks. 4 saat
Dokunma süresi	4 saat
Katlar arası beklenilmesi gereken süre	2-3 saat
Tam kuruma süresi	24 saat
Uygulama kalınlığı	1-3 mm
Uygulanabilecek kat kalınlığı (maks.)	1,5 mm (tek kat)
PERFORMANS	
Basınç dayanımı	≥20 N/mm ²
Bağ dayanımı	≥1,0 N/mm ²
Çözünebilir klorür muhtevası	<%0,05
Yangın dayanımı	AI

Depolama

Ambalaj	20 kg kraft torba (palette 80 adet, 1600 kg)
Palet ölçüsü	107x107 cm
Renk	Beyaz
Raf Ömrü	<ul style="list-style-type: none">Orijinal açılmamış ambalajında, rutubetsiz ve kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren 1 yıldır.Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

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.

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.