

weber.tec RF

Kullanıma hazır dış cephe macunu

■ Tanımı

Akrilik esaslı, dolgulu, kullanıma hazır, dış cephe yüzey düzeltme macunu.

■ Avantajları

- Kullanıma hazır.
- Yüksek aderans ve dayanıklılık.
- Tadilatla eski boyalı, kaplamalı veya seramik kaplı yüzeyler kazınmadan, yeni yüzey elde edilmesini sağlama.

■ Uygulama alanı

- Tüm yapıların dış cephelerinde ve eski boyalı veya kaplamalı yüzeylerin tadilatında yüzey düzeltme macunu olarak kullanılır.

Uygulama yüzeyleri

- Dış cepheler;
 - Çimento bazlı sıvalar,
 - Brüt beton (**weber.prim BT/weber.prim BT-A** uygulanmış),
- Eski boyalı, kaplamalı ve küçük boyutlu seramik kaplı yüzeyler. (*Dış cephe uygulamaları problem/çözüm bölümünü inceleyiniz.*)

■ Uygulama özellikleri

- Uygulama kalınlığı: 1-5 mm.
- Uygulanabilecek kat kalınlığı: Max. 2,5 mm.
- Katlar arasında bekleme süresi: 3 saat.
- **weber.tec RF** üzerine son kat uygulama için beklenmesi gereken süre: 2-3 gün.

■ Uygulama şartları

- Ortam sıcaklığı: +5 °C ile +30 °C arası.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.
- Güneş ve yağmur altında uygulanmamalıdır.

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey temiz, kuru ve sağlam ve olmalıdır.
- Çok pütürlü yüzeyler **weber.tec RF** tüketimini azaltmak amacıyla raspa veya spatula ile düzeltilmelidir.
- Aderansı düşük olan kısımlar zeminden koparılmalıdır.

- Yüzeyler tercihen basınçlı su ile yıkanmalıdır.
- Çok emici ve gözenekli yüzeyler **weber.prim saten** ile astarlanmalı ve **weber.tec RF** uygulamasına en az 6 saat sonra geçilmelidir.

■ Uygulama

- Eski yüzeyler (seramik kaplamalar hariç) tek kat 1/1 (**weber.prim EG/su**) oranında inceltilmiş **weber.prim EG** ile astarlanmalı ve **weber.tec RF** uygulamasına en az 12 saat sonra geçilmelidir.
- **weber.tec RF**, yüzeye inceltirmeden geniş spatula veya çelik mala ile uygulanır. Yüzeyin durumuna göre, **weber.tec RF** en fazla 2 kat olacak şekilde uygulanmalı ve ikinci kata, bir önceki kat kuruduktan sonra geçilmelidir.
- Her kat max. 2,5 mm olarak uygulanmalıdır.
- **weber.tec RF** kuruduktan sonra çapaklar spatula ile temizlenmelidir.
- Son kat uygulamasına **weber.tec RF** kuruduktan sonra başlanmalıdır. (2-3 gün sonra).

■ Uyarılar ve öneriler

- **weber.tec RF** kullanıma hazır olduğu için, içerisine su, çimento vb. yabancı malzemeler ilave edilmemelidir.

■ Uygulama sınırı

- **weber.tec RF** üzerine hidrolik bağlayıcı harç, çimento bazlı boya ve solvent bazlı boyalar uygulanmaz.
- Silikatlı ve poliüretan bazlı boyalar üzerine uygulanmaz.
- Metal yüzeylere uygulanmaz.
- Direkt tuğla, gazbeton ve zayıf sıvalı yüzeylere uygulanmaz.
- Sağlam olmayan ve 5 mm'den kalın sıva bozukluğu olan yüzeylerde uygulanmaz.
- Islak ve nemli yüzeylerde kesinlikle uygulanmaz.

■ Tüketim

weber.tec RF: 1,8-2 kg/m².
(1 mm kalınlık için).

■ Ambalaj

Net 25 kg'lık kovada.

■ Renk

Bej.

■ Uygulama aletleri

Spatula, çelik mala, raspa, posteki rulo.

■ Raf ömrü

Kuru ve serin ortamlarda ambalajların ağzının açılmaması koşuluyla üretim tarihinden itibaren 1 yıldır.

Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

Ambalajlar donmaktan korunmalıdır.

BİLGİ İÇİNDİR

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



Saint-Gobain Weber
Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş.
Ankara Karayolu 26. Km.
35171 Kemalpaşa • İzmir • Türkiye

Tel : +90 (232) 397 07 00
Faks : +90 (232) 397 08 00
www.weber.com.tr
info@weber.com.tr



Weber ürünleri, ISO 9001:2008
Kalite Yönetim Sistemi
Standardı'na uygun
tesislerde üretilmektedir.

