

weber.tec 911 (Plastikol 1)

Bitüm esaslı su yalıtım malzemesi

■ Tanımı

Bitüm esaslı, uygulandıktan sonra çabuk sertleşen ve yüzeyle bütünleşen, UV ışınlarına dayanıklı, aderansı yüksek, elyafli ve solventli su yalıtım malzemesi.

■ Avantajları

- Bitümlü membran tamirinde kullanım.
- Yüzeyle bütünleşme.
- Dış hava şartlarına ve UV'ye dayanım.
- Yatay ve dikey yüzeylerde kullanılabilme özelliği.
- Asit ve alkali çözeltiler ile endüstriyel gazlara dayanım.

■ Uygulama alanı

• Dış hava şartlarına dayanım ve etkin su geçirimsizlik gerektiren, özellikle kabarmış ve çatlamış bitümlü membranların tamir işlemlerinde ve metal çatı oluklarının yalıtımında kullanılır.

■ Uygulama yüzeyleri

- Çimento bazlı sıvalar ve şaplar,
- Brüt beton,
- Bitümlü membranlar,
- Metal çatı olukları, kurşun ve çinko yüzeyler,
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Performans

- Renk: Siyah
- Yoğunluk: yaklaşık 1,25 kg/dm³
- Kuru kalıntı oranı: % 75
- Isı direnci: +150 °C'ye kadar
- Erime noktası: +150 °C
- Su buharı difüzyon direnci: μ_{H_2O} yaklaşık 10.000.

■ Uygulama özellikleri

- Uygulanabilecek kat kalınlığı: 4 mm
- Uygulama kalınlığı: maks. 10 mm
- Kuruma süresi: uygulama kalınlığına bağlı olarak 2-8 gün

■ Uygulama şartları

- Ortam sıcaklığı: +1 °C ile +35 °C arası.
- Çok sıcak havalarda uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey tozdan arındırılmış, temiz, kuru veya hafif nemli, düzgün ve sağlam olmalıdır.
- Çimento esaslı ve/veya tozuyan yüzeyler uygulama öncesinde **weber.tec 902** ile astarlanmalıdır.

■ Uygulama

- **weber.tec 911**, mala veya spatula yardımı ile yüzeye uygulanmalıdır. Uygulama kalınlığı her bir katta 4 mm'yi, toplamda 10 mm'yi geçmemelidir.
- Bitümlü membranlardaki kabarmaların tamirinde, kabaran alanlar + şeklide kesilerek uçlar açılmalı ve alt yüzeydeki nem kuru bir bez ile alınmalıdır. Bu alana **weber.tec 911** uygulanıp, açılan uçlar henüz uygulanmış **weber.tec 911** üzerine iyice bastırılmalıdır. Kapatılan uçlar üzerine bir kat daha **weber.tec 911** uygulaması yapılmalıdır.

■ Uyarılar ve öneriler

- Kesinlikle yabancı malzemeler ilave edilmemelidir.
- Uygulama sonrasında kullanılan tüm aletler tiner yardımıyla temizlenebilir.

■ Tüketim

1 mm uygulama kalınlığı için yaklaşık 1,25 kg/m².

■ Ambalaj

Net 14 kg'lık teneke.

■ Uygulama aletleri

Mala, spatula.

■ Raf ömrü

Rutubetsiz ve kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

> 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.

