

weber.fug 880 (Plastikol FDS)

Yüksek antibakteriyel ve elastomerik özelliğe sahip derz dolgu mastiği

■ Tanımı

Silikon kauçuk esaslı, yüksek antibakteriyel ve elastomerik özelliğe sahip derz dolgu mastiği.

■ Avantajları

- Bakteri ve küf oluşumuna yüksek oranda dirençli.
- Özellikle sıhhi mekanlar için uygun.
- Kolay uygulama.

■ Uygulama alanı

- Yüksek antibakteriyel ve elastomerik özelliği sayesinde banyo, duşakabin ve mutfak gibi özellikle sıhhi uygulama alanlarında bakteri ve küf oluşumuna yüksek oranda dirençli ürün olarak kullanılır.

■ Uygulama yüzeyleri

- İç ve dış mekan, duvar, ve zemin;
- Seramik, metal, cam, PVC ve ahşap.
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Performans

- Kopma dayanımı: % 200 (DIN EN 28339-A)
- Genleşme gerilimi: % 25 (derz genişliğinin)
- Yoğunluk: 1,02 kg/dm³
- Yüzeyde film oluşturması: 15 dakika
- Isıya dayanıklılık: -40 °C ile +70 °C arası

■ Uygulama özellikleri

- Sertleşme süresi: 2 mm/gün (3-4 gün 5 x 5 mm derz için)
- Derz genişliği: max. 50 mm
- Kıvamı: Macunumsu.

■ Uygulama şartları

- Yüzey ve ortam sıcaklığı: +5 °C ile +40 °C arası.

■ Yüzey hazırlığı

- **weber.fug 880** ile uygulama yapılırken derz aralarının kuru ve temiz olmasına dikkat edilmeli, her türlü çimento, yağ, yapıştırıcı ve boya kalıntısından arındırılmalıdır.

■ Uygulama

- Gereken yüzey hazırlığı yapıldıktan sonra derz aralığına polietilen fitil yerleştirilmelidir. **weber.fug 880** derz kenarlarına tam olarak temas edene kadar yavaşça uygulanmalıdır. Derz içinde hava boşluğu kalmayacak şekilde doldurulmalıdır. Hafifçe derz kenarlarına basılarak, ancak taşımadan düzeltilmeli ve kenarlara yapışması sağlanmalıdır.
- Çok temiz derz çizgileri istendiğinde maskeleme bandı kullanılmalıdır. Maskeleme bandı mastik sertleşmeden çıkarılmalıdır.
- **weber.fug 880** kürünü tamamlaması için neme ihtiyaç duyduğundan tamamen kapalı ortamlarda kullanılmamalıdır. Kendine has kokusu tamamen kürünü aldıktan sonra kaybolur. Uygulama devam ederken kaplamanın üzerindeki **weber.fug 880** donmadan nemli bir sünger veya inceltilmiş tiner ile temizlenmelidir.
- Donduktan sonra **weber.fug 880** nin temizlenmesi ancak mekanik yöntemlerle mümkündür.

■ Uyarılar ve öneriler

- Granit, mermer ve diğer doğal taşlar gibi hassas yüzeylerde lekelenme olabileceği ihtimaline karşılık yüzey ve kaplamaya ön deneme yapılmalıdır.
- Uygulama sonrası doğal taş ve benzeri malzemelerin temizlenmesi mümkün olduğunca az miktarda ve çok inceltilmiş temizlik malzemesiyle olmalıdır. Yüzeyin kirlenmesi önlenmeli, kirlenen yerler derhal temizlenmelidir.
- **weber.fug 880** uygulanırken, göz ve deriyle temastan kaçınılmalıdır.
- **weber.fug 880** uygulanırken, yüksek konsantrasyondaki malzeme uzun süre solunulmamalı ve uygulama esnasında ortamın havadar olmasına dikkat edilmelidir.

■ Uygulama sınırı

- **weber.fug 880** katran, bitüm, lastik, polietilen, akrilik, ve teflona yapışmaz, solvent kusarak mastiğe zarar verebilecek malzemelerle kullanılmaz.
- Üzerine boya sürülmez.
- Parlak cephe ve doğal taşlarda uygulanmaz.
- Şekillendirilmiş sentetik maddelerde örneğin PVC ve pleksicam gibi ürünlerde korozyon oluşturabilir.

■ Tüketim

Derz derinliği x genişliği x boyu x 1,02.

Derz genişliği x derz derinliği	Tüketim / mt	0,310 ml kartuşun yaptığı dolgu
10 x 8	80	3,8
10 x 10	100	3,2
12 x 10	120	2,1
15 x 10	150	1,8
18 x 10	180	1,7
20 x 10	200	1,6
20 x 12	240	1,2
22 x 12	264	1,2
25 x 12	300	1,1
25 x 15	375	0,8
28 x 15	420	0,8
30 x 15	450	0,7
40 x 15	600	0,5
50 x 15	750	0,4

* Yukarıdaki tabloda derz genişliği ve derinliği birbirlerine uygun oran ile verilmiştir.

* Derin derzler önceden polietilen fitil yerleştirmek suretiyle makul bir derinliğe getirilmelidir.

■ Ambalaj

0,310 lt'lik kartuş.

■ Renk

Edelweiss (çiçek beyazı), manhattan (açık gri),
transparent (şeffaf).

■ Uygulama aletleri

Derz tabancası.

■ Raf ömrü

Orijinal, açılmamış ambalajında, rutubetsiz ve kuru ortamlarda,
üretim tarihinden itibaren 18 aydır.

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.
Ansızca köyü Ansızca İç Kısım San. Sok. No: 284
35171 Kemalpaşa • İzmir • Türkiye

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

