

weber.floor 4716 (maxit floor 4716)

Stiren/akrilat esaslı zemin astarı

■ Tanımı

Çimento esaslı zemin kaplamaları öncesinde uygulanan stiren/akrilat esaslı, alkali dayanımı yüksek zemin astarı.

■ Avantajları

- Alkali dayanımı yüksektir.
- Hem ıslak hem de kuru yüzeylere uygulanabilir.
- Amonyak içermez.

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey temiz, düzgün ve sağlam olmalıdır.
- Toz, yağ, boya kalıntıları vb. uygulama yapılacak zeminden uzaklaştırılmalıdır.

■ Uygulama

- Astar uygulama yapılacak zemine göre önerilen şekilde, temiz su ile seyreltilir.
- Astar yüzeye düzgün şekilde yayılmalıdır.
- Uygulama sonrası kullanılan aletler su ile temizlenmelidir.

■ Uyarılar ve öneriler

- Sadece temiz su ile aşağıda önerilen oranda (astar/su) seyreltilir.
Betonarme zeminler: 1:3
Eski, emici beton zeminler: 1:5
PVC zeminler: 1:1
Ahşap/linolyum zeminler: 5:1
Metal platformlar: 5:1

■ Tüketim

- Betonarme zeminler: 10 m²/lt
- Eski, emici beton zeminler: 5 m²/lt
- PVC zeminler: 7 m²/lt
- Ahşap/linolyum zeminler: 5 m²/lt
- Metal platformlar: 5 m²/lt

■ Ambalaj

Net 30 lt'lik bidonda.

■ Uygulama aletleri

Fırça.

■ Raf ömrü

Rutubetsiz ve kuru ortamlarda, ambalajların ağzı açılmaması koşuluyla üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

- > 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

