

# weberart soft matt

## İpek-mat iç cephe boyası

Teknik Bilgi Föyü

Yayın tarihi: 12.5.2017

Revizyon tarihi: 5.7.2022

### ■ Tanımı

Akrilik emülsiyon esaslı, silikon katkılı, yüksek performanslı, tam silinebilir ipek mat iç cephe boyası.

### ■ Referans standartları

- TS 5808
- G İşaretleme
- Bayındırlık Poz. No: 04.551/02, 04.551/03

### ■ Avantajları

- Yarı-mat yapısı sayesinde ipeksi dokuda bir yüzey sağlar.
- Silinebilme özelliğine sahiptir.
- Yüzeyle nefes aldırır.
- Kokusuzdur.
- Yüksek örtücülük ve aderansa sahiptir.
- Su itici özelliğe sahiptir.

### ■ Kullanım alanları

Tüm yapıların iç cephelerinde dekoratif amaçlı kullanılır



### ■ Uygulama yüzeyleri

- İç cepheler; -Çimento bazlı sıvalar, -Brüt beton (**webertec R**, **webertec RK** veya **webertec RM** uygulanmış)
- Alçı sıva, alçı blok ve alçıpan yüzeyler,
- Gazbeton (gazbeton sıvası veya **webertec RM** uygulanmış),
- Eski boyalı yüzeylerde,
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

### ■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey temiz, kuru, düzgün ve sağlam olmalıdır.
- Yüzeyler tek kat **weberprim art** ile inceltirmeden astarlanmalı ve **weberart soft matt** uygulamasına en az 6 saat sonra geçilmelidir.

### ■ Uygulama koşulları

- Ortam sıcaklığı: +5 °C ile +30 °C arası.
- Çok nemli ve/veya çok sıcak havalarda uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.

### ■ Uygulama

- **weberart soft matt** fırça ve rulo ile uygulamada birinci ve ikinci kat için % 10 oranında su ile inceltilmeli, homojen hale gelinceye kadar karıştırılmalıdır.
- **weberart soft matt** posteki rulo ve fırça ile tüm yüzeye 2 kat olarak uygulanmalıdır.
- Katlar arasında en az 6 saat beklenmelidir.

### ■ Uygulama aletleri

Posteki rulo ve fırça

### ■ Tüketim

8 m<sup>2</sup> /l, (iki kat için).

\*Verilen tüketim miktarları ortalama değerlerdir. Tüketim miktarı uygulamanın yapıldığı yüzeye ve yüzeyin emiciliğine, kullanılan rulo tipine göre değişiklik gösterebilir

### ■ Uyarılar ve öneriler

- Yatay ve 45 derecenin altında eğimli yüzeylerde uygulanmaz.
- Islak, nemli ve tozlu yüzeylerde kesinlikle uygulanmaz.
- Ahşap ve metal yüzeylerde uygulanmaz.
- Doğrudan duvar kağıdı üzerine uygulanmaz.
- Kesinlikle tuzlu su kullanılmamalıdır.
- Kesinlikle kireç ve benzeri yabancı maddeler ilave edilmemelidir.
- Uygulama sonrasında kullanılan tüm aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır.

### ■ Teknik bilgiler

|                      |  |
|----------------------|--|
| Ürün adı             | weberart soft matt                       |
| Ürün yapısı          | Sıvı (yoğunluk ~1,32 g/cm <sup>3</sup> ) |
| Kuruma süresi        | 6-24 saat                                |
| Renk                 | 96 renk                                  |
| Wet Scrub Resistance | SINIF 1                                  |
| Opaklık              | SINIF 2 (7 m <sup>2</sup> /l)            |
| Tane büyüklüğü       | İNCE                                     |
| Parlaklık            | YARI MAT                                 |

Bu değerler laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Şantiye ortamı farklılığından ötürü değerler değişebilir.

Saint-Gobain Weber Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş.  
Kemalpaşa OSB Mah. Kuyucak Yolu Sokak No:284 • 35730 Kemalpaşa • İzmir • Türkiye  
Tel: +90 (232) 397 07 00 • www.tr.weber • info@weber.com.tr • Çözüm Hattı 444 6 990

**weber**  
SAINT-GOBAIN

**■ Depolama**

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Ambalaj Bilgisi</b> | 15 l plastik kova<br>3,5 l plastik kova   |
| <b>Raf ömrü</b>        | Kuru ve serin ortamlarda ambalajların ağzının açılmaması koşuluyla üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Ambalajlar donmaktan korunmalıdır. |

**■ Güvenlik uyarıları**

- Uygun güvenlik ekipmanlarını (toz maskesi, eldiven) kullanınız. Gözleri/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.
- Taşıma ve depolama esnasında birden fazla palet üst üste konulmamalıdır.

**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.

BİLGİ İÇİNDİR

*Bu değerler laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Şantiye ortamı farklılığından ötürü değerler değişebilir.*