

### ■ Tanımı

Akrilik emülsiyon esaslı, silikon katkılı, hafif silinebilir iç cephe boyası.

### ■ Referans standartları

- TS 5808
- G İşaretleme
- Bayındırlık Poz. No: 10.300.1001 (Eski poz no:04.524/01)

### ■ Avantajları

- Yüksek örtücülüğü sayesinde kolay ve pratik bir uygulama 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 sil** 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 sil** fırça ve rulo ile uygulamada birinci ve ikinci kat için % 20 oranında su ile inceltilmeli, homojen hale gelinceye kadar karıştırılmalıdır.
- **weberart sil** posteki rulo ve fırça ile tüm yüzeye 2 kat olarak uygulanmalıdır.
- Katlar arasında en az 2 saat beklenmelidir.

### ■ Uygulama aletleri

Posteki rulo ve fırça

### ■ Tüketim

275 gr/m<sup>2</sup>, (iki kat için)

\*Verilen tüketim miktarları ortalama değerlerdir. Tüketim miktarı uygulamanın yapıldığı yüzeye ve yüzeyin emiciliğine, kullanılan rulo tipine göre değişkenlik 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 sil
Ürün yapısı	Sıvı (yoğunluk ~1,75 g/cm <sup>3</sup> )
Kuruma süresi	6-24 saat
Renk	89 renk
Wet Scrub Resistance	SINIF 2
Opaklık	SINIF 2 (6,5 m <sup>2</sup> /l)
Tane büyüklüğü	İNCE
Parlaklık	MAT

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

## ■ Depolama

<b>Ambalaj Bilgisi</b>	10 kg plastik kova 20 kg 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.*