

# weber.floor LVL 10 premium

## Kendiliğinden yayılan tesviye şapı

Teknik Bilgi Föyü

Düzenleme: 10.02.2020

Revizyon No: 007

### ■ Tanımı

1-10 mm arasında uygulanabilen, çimento esaslı, kendiliğinden yayılabilen tesviye şapı.

### ■ Referans standartları

TS EN 13813

EMICODE ECI Plus

Bayındırlık Poz No: 10.300.2074 (Eski: 04.379/D04)

### ■ Avantajları

- Yoğun yaya trafiğine maruz zeminler için uygundur
- 1-10 mm arasındaki bozuklukların tesviyesi için uygundur
- Mükemmel yayılım gösterir
- Çatlama ve kabarma yapmaz
- Pürüzsüz yüzey sağlar
- Uygulamadan 2 saat sonra üzerinde yürünebilir
- Pompa ile uygulanabilir

### ■ Kullanım alanları

Tüm yapıların yoğun trafiğe maruz iç zeminlerinde son kat kaplama öncesi tesviye şapı olarak kullanılır.



### ■ Uygulama yüzeyleri

İç mekan zeminlerde;

- Çimento bazlı şap,
- Beton döşeme,
- Prefabrike beton,

Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

### ■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey temiz, kuru, düzgün ve sağlam olmalıdır.
- Boya, alçı, beton ve varsa yapıştırıcı kalıntıları kazınarak çıkarılmalıdır.
- Yüzey aspirasyon veya süpürme yoluyla tozdan arındırılmalıdır.
- Varsa bölgesel bozukluklar **weber.rep** tamir harçları ile onarılmalıdır.
- Yüzey **weber.floor LVL 10 premium** uygulamasından en az 30 dakika önce inceltirmeden **weber.prim FP-A** ile astarlanmalıdır.

### ■ Son kat uygulama seçenekleri

- weber.floor LVL 10 premium** uygulanmış zeminlerde son kat olarak; yapıştırılarak uygulanan ahşap, lamine veya laminant parke, seramik, halı, PVC kaplamalar uygulanabilir.

### ■ Uygulama sınırı

- Sürekli ıslak veya rutubete maruz zeminlerde uygulanmaz.
- Dayanaksız ve gevşek yüzeylerde uygulanmaz.
- Dış mekanlarda ve endüstriyel alanlarda uygulanmaz.
- Ahşap döşemeler üzerinde uygulanmaz.
- Son kat olarak bırakılmaz.

### ■ Uygulama koşulları

- Yüzey ve ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arası.
- Çok nemli ve/veya çok sıcak havalarda uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.

### ■ Uygulama

- 25 kg'lık bir torba **weber.floor LVL 10 premium**'a ortalama 6 litre temiz su ilave edilmelidir. **weber.floor LVL 10 premium** düşük devirli bir el mikseri yardımıyla homojen bir kıvama gelinceye kadar yaklaşık 2 dakika karıştırılmalıdır.
- Hazırlanan harç zemine boşaltılmalı ve yüzeyindeki pürüzlerin doldurulması için silme çekilmelidir.
- weber.floor LVL 10 premium** kendiliğinden yayılır. Kalınlığı bir mala ile ayarlanmalıdır.
- Yayılan malzeme gerekiyorsa kirpi rulo ile düzleştirilmelidir.
- Mikser pompa ile uygulama yapılmaktaysa, malzeminin beraber yayılımını bozmamak için çalışılan alanın genişliği 6 metreyi geçmemelidir.

### ■ Uygulama aletleri

Çelik mala, el mikseri, kirpi rulo

### ■ Tüketim

1,5-1,8 kg/m<sup>2</sup> (1 mm uygulama kalınlığı için)

### ■ Uyarılar ve öneriler

- Varsa dilatasyon derzlerine riayet edilmelidir.
- Uygulanacak son kat kaplamanın kalınlığına uygun profil kullanılmalıdır.
- Tesviye gereksinimleri uygulama öncesinde tespit edilmelidir.
- Su oranlarına riayet edilmelidir.
- Yabancı madde eklenmemelidir.
- Duvar kenarları, kapı önleri gibi alanlar profil veya bantlarla kapatılmalıdır.



## ■ Teknik bilgiler

ÜRÜN	<b>weber.floor LVL 10 premium</b>
Ürün yapısı	Toz
Renk	Gri
Harç yoğunluğu	1,9-2,1 gr/mm <sup>3</sup>
Karışım oranı	25 : 6 ( <b>weber.floor LVL 10 premium</b> : su)
Harcın kendiliğinden yayılma süresi	15 dakika
Zeminin yaya trafiğine açılması için gerekli süre	2 saat
Uygulama kalınlığı	1-10 mm (orta yoğunlukta yaya trafiğine maruz zeminler) 3-10 mm (yüksek yoğunlukta yaya trafiğine maruz zeminler)
Harcın yayılma oranı	260-300 mm (weber standard yayılma halkası 68x35 mm)
PERFORMANS	
Basınç mukavemeti	≥20 N/mm <sup>2</sup>
Eğilme mukavemeti	≥6 N/mm <sup>2</sup>
Bağ mukavemeti	≥2 N/mm <sup>2</sup>

Son kat kaplama için beklenilmesi gereken süre (10 mm için)	
Seramik	16 saat
PVC, linolyum	24 saat
Halı, tekstil	16 saat
Parke	24 saat

## ■ Depolama

<b>Ambalaj</b>	25 kg kraft torba
<b>Renk</b>	Gri
<b>Raf Ömrü</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Orijinal açılmamış ambalajında, rutubetsiz ve kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren 1 yıldır.</li><li>• Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır.</li><li>• Topaklanmış veya taşlaşmış ürünler kesinlikle kullanılmamalıdır.</li></ul>

## ■ Güvenlik uyarıları

- Uygun güvenlik ekipmanlarını (maske, eldiven, gözlük) kullanınız.
- Gözlerinizi ve 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 Güvenlik Bilgi Föyünü okuyunuz.

## YASAL UYARI

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen şartlara uyulmaması halinde oluşabilecek hatalarından Saint-Gobain Weber Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş. sorumlu değildir.

Belirtilen süreler 20°C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük sıcaklıkta süre uzar, yüksek sıcaklıkta süre kısalır.

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.  
Kemalpaşa OSB Mah. Kuyucak Yolu Sokak No:284 • 35730 Kemalpaşa • İzmir • Türkiye  
Tel: +90 (232) 397 07 00 • www.tn.weber • info@weber.com.tr • Çözüm Hattı 444 6 990

