

weber.floor ADR 510

Akrilik PVC zemin yapıştırıcısı

Teknik Bilgi Föyü

Düzenleme : 31.05.2018

Revizyon No: 000

■ Tanımı

İç mekanlarda PVC ve linoleum zemin kaplama uygulamaları için geliştirilmiş, solventsiz, akrilik esaslı dispersiyon yapıştırıcı.

■ Avantajları

- Yüksek yapışma gücü
- Uzun çalışma süresi
- Solvent içermeyen yapı
- Sıcaklık değişimlerine dayanım
- Kolay uygulama

■ Uygulama alanı

- PVC esaslı homojen ve heterojen yer karoları ve kaplamaları, linolyum cinsi doğal yer kaplamaları, kauçuk rulo ve kaplamalarının yapıştırılmasında kullanılır."

■ Uygulama yüzeyleri

- İç mekanlarda;



- Tesviye edilmiş beton döşeme,
- Prefabrike beton,
- Çimento bazlı şap,
- Alçı bazlı şap,

- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Yüzey hazırlığı

- Uygulama yapılacak yüzey yağ ve kirden arındırılmış, tesviye edilmiş ve emici olmalıdır.
- Zemin basınca dayanıklı olmalı, gevşek yerler kazınmalı; yüzeydeki bozukluklar **weber.floor ADR 510** uygulamasından en az 24 saat önce **weber.rep MA 200** kullanılarak tamir edilmeli, hızlı uygulama istenen durumlarda ise **weber.rep HKS** kullanılarak tamir edilmelidir.
- Düzgün olmayan zeminler **weber.floor LVL** serisi kendiliğinden yayılan tesviye şapları ile düzeltilmelidir.

■ Uygulama şartları

- Ortam sıcaklığı: +15 °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

- Kullanımdan önce **weber.floor ADR 510** iyice karıştırılmalıdır.
- Zemin ile ilgili hazırlıklar bittikten sonra **weber.floor ADR 510** zemine dökülerek zeminin durumuna göre uygun üçgen dişli mala ile zemine yayılır.
- Yaklaşık 20-25 dakika bekledikten sonra kaplama malzemesi zemine yapıştırılır.
- Yapıştırma işleminin hemen ardından kaplama malzemesine baskı yapılarak yapıştırıcıya temas etmeyen kısımlar yapıştırılır ve hava boşlukları giderilir.

■ Uygulama aletleri

- Üçgen dişli mala

■ Tüketim

Kullanılan tarak dışı boyuna, döşemeye ve yüzey düzgünlüğüne bağlı olarak 250-300 g/m²

■ Uyarılar ve öneriler

- **weber.floor ADR 510** kullanıma hazırdır, yabancı madde ilave edilmemelidir.
- Ağdalaşma gerçekleşikten (20-25 dk) sonra kaplama malzemesi yapıştırılmalıdır.
- Zeminden ısıtmalı döşemelerde ısıtma sistemi kaplamadan 10 gün önce çalıştırılmalı ve kaplama sırasında kapatılmalıdır. Uygulamadan 72 saat sonra sistem tekrar çalıştırılabilir.
- Uygulama sırasında ortam sıcaklığı +15°C ile +30°C arasında olmalıdır.
- Kaplamaların birleşim yerleri kaynağı, yapıştırma uygulamasından en az 24 saat sonra yapılmalıdır.
- Düşük sıcaklık ve yüksek nemli ortamlarda yapıştırıcının kuruma süresi uzarken, yüksek sıcaklık ve düşük nemli ortamda yapıştırıcının kuruma süresi kısaldır.
- Yapıştırıcının açık zamanı ve kuruma süresi zeminin sıcaklığına ve emiciliğine göre değişmektedir.
- Kullanılan tüm aletler uygulamadan hemen sonra ılık su ile temizlenmelidir.

■ Teknik bilgiler

ÜRÜN	weber.floor ADR 510
Ürün yapısı	Yarı akışkan sıvı
Renk	Gri
Yoğunluk	1,35±0,05 kg/l
PERFORMANS	DIN EN 14259'a göre test edilmiştir
Kayma kesme dayanımı (EN 1373)	≥ 0,3 N/mm ²
Soyulma dayanımı (EN 1372)	≥ 1,0 N/mm
Boyut değiştirme tayini (EN 1903)	≤ %0,2
Sıcaklık dayanımı	+70 °C (zeminden ısıtmalı sistemlerde)
Ambalaj	20 kg plastik kova
UYGULAMA	
Ağdalaşma süresi	20-25 dakika
Çalışma süresi	40-60 dakika
Trafîğe açılma süresi	24-48 saat
Son kuruma	3-4 gün
Uygulama sıcaklığı	+15°C ile +30°C arası

■ Depolama

Ambalaj	20 kg plastik kova
Raf ömrü	Orijinal, açılmamış ambalajında, rutubetsiz ve kuru ortamlarda, direkt güneş ışığından korunarak, +10 °C ile +35 °C arasında muhafaza edildiği takdirde üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajın ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Ambalajlar donmaktan korunmalıdır.

■ Güvenlik ve 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.

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

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

