

Tanımı

Solventsiz, akrilik kopolimer esaslı, yeni nesil yüksek yapışma kuvvetine sahip duvar PVC ve Kauçuk zemin döşemeleri yapıştırıcısıdır.

Avantajları

- Solvent içermez,
- Hızlı ve güçlü yapıştırma,
- Yüksek yapışma gücüne sahiptir,
- Isı değişimlerine dayanıklıdır,
- Uygulaması kolaydır.

Uygulama alanları

Duvar PVC kaplamaları, zemin kauçuk, rulo, karo ve kaplamalarının yapıştırılmasında kullanılır.

Uygulama Yüzeyleri

İç mekânlarda; tesviye edilmiş beton döşeme, prefabrike beton, çimento bazlı şap, alçı bazlı şap, çimento ve alçı esaslı sıva gibi yüzeylere uygulanabilir. Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

Uygulama sınırları

Ağdalaşma zamanı	15-20 dakika*
Çalışma zamanı	40-45 dak.*
Trafiğe açma zamanı	24 saat*
Son kuruma	72 saat*
Uygulama sıcaklığı	+15 °C / +30 °C

* 23±2 °C sıcaklık ve % 50±5 bağıl nemde bulunan değerlerdir.

Yüzey hazırlığı

Uygulama yapılacak duvar yağ ve kirden arındırılmış, düzgün, sağlam olmalıdır. Sağlam olmayan yüzeyler Hammerfast RM serisi tamir harçları ile tamir edilmelidir.

Uygulama

Kullanımdan önce Hammerfast AC-150 iyice karıştırılmalıdır. Uygulama yüzeyi ile ilgili hazırlıklar bittikten üçgen dişli taraklı mala ile yapıştırıcı zemine yayılır. Yaklaşık 10-15 dakika bekledikten sonra kaplama malzemesi zemine yapıştırılır. Yapıştırma işleminin hemen ardından kaplama malzemesine baskı yapılarak yapıştırıcıya temas etmeyen kısımlar yapıştırılır ve hava boşlukları giderilir. Kaplama birleşim kaynağı ancak uygulamadan 24 saat sonra yapılabilir.

Sarfiyat

Kullanılan tarak boyutuna, döşemeye ve yüzey düzgünlüğüne bağlı olarak 250-300 g/m²'dir.

Teknik özellikler

Renk / görünüm	Krem / yarı akışkan sıvı
İçerik	Akrilik kopolimer esaslı
Yoğunluk	1,20±0,05 kg/lt
Isı dayanımı	+70°C (zeminden ısıtılmalı sistemlerde)

Dikkat edilecek hususlar

- Hammerfast AC-150 kullanıma hazırdır, yabancı madde ilave edilmemelidir.
- Ağdalaşma gerçekleşikten (10-15 dk.) sonra kaplama malzemesi yapıştırılmalıdır.
- Zeminden ısıtılmalı döşemelerde ısıtma sistemi kaplamadan 10 gün önce çalıştırılmalı ve kaplama sırasında kapatılmalıdır. Uygulamadan 72 saat sonra sistem tekrar çalıştırılabilir.
- Optimum çalışma koşulları 18-25 ° C / 64-77 ° F, zemin sıcaklığı ise 15 ° C / 59 ° F'dir. Bağıl nem % 75'in altında olmalıdır. Düşük sıcaklık ve yüksek nemli ortamlarda yapıştırıcının kuruma süresi uzarken, yüksek sıcaklık ve düşük nemli ortamda yapıştırıcının kuruma süreleri azalır.
- Kaplamaların birleşim yerleri kaynağı, yapıştırma uygulamasından en az 24 saat sonra yapılmalıdır.
- Yapıştırıcının açık zamanı ve kuruma süresi zeminin sıcaklığına ve emiciliğine göre değişmektedir.

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.

Depolama ve 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.

Ambalaj

14 kg'lık plastik kovalarda satışa sunulmuştur. Palet ölçüleri 80 x 120 x 100 cm

Aletlerin temizliği

Kullanılan tüm aletler uygulamadan hemen sonra ılık su ile temizlenmelidir.

Kalite belgeleri

- ISO 9001:2015

