

Zemin Sistemleri / PVC Kaplama Yapıştırıcısı

FLOORFIX® Tacky 25

Akrilik Esaslı Esnek PVC Zemin Kaplama Yapıştırıcısı

ÇSB Malzeme No: 10.240.6058

TANIMI

Akrilik esaslı, solventsiz, tek bileşenli, özellikle PVC ve linolyum zemin kaplamalarının önceden tesviye edilmiş yüzeylere yapıştırılması amaçlı kullanılan, **esnek, yapışkanlık özelliği geliştirilmiş** ve **uzun çalışma süresine sahip** dispersiyon zemin kaplama yapıştırıcısıdır.

KULLANIM ALANLARI

- İç mekânlarda ve kuru ortamlarda,
- Yatay zeminlerde,
- Konutlarda,
- Hastanelerde,
- Eğitim binalarında,
- Alışveriş merkezleri, mağazalar ve marketlerde,
- Homojen ve heterojen PVC zemin kaplamalarının,
- Linolyum esaslı yer kaplamalarının,
- Kauçuk esaslı rulo kaplamalarının yapıştırılması için kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Görünüş	Gri renkli akışkan dispersiyon
Yoğunluk	1,35 ± 0,05 kg/lit
Ağdalaşma Zamanı	25 - 30 dakika
Açık Çalışma Süresi	40 - 60 dakika
Trafğe Açma Süresi	24 - 48 saat
Tam Kurlenme	3 - 4 gün
Uygulama Sıcaklığı	+15°C ile +30°C arası
Servis Sıcaklığı	+5°C / +70°C

AVANTAJLARI

- Solvent içermez.
- Su bazlı olduğu için iç mekânda güvenle kullanılır.
- Kolay yayılır ve kolay uygulanır.
- Uzun çalışma süresine sahiptir, yapışkanlığını uzun süre korur.
- Kaplama yerleştirilirken çıkan hataların düzeltilmesine imkân verecek esnekliğe ve tekrar yapışma kabiliyetine sahiptir.
- Ertesi gün bile yapışkanlığını korur.
- Çimento esaslı tesviye şaplarının yanında, alçı esaslı tesviye şapları üzerine de uygulanabilir.
- Zemine aderansı çok yüksektir. Yüksek yapışma mukavemeti sağlar.
- Alttan ısıtılmalı zeminler için uygundur.
- Tekerlekli eşyalara dayanıklıdır.

TÜKETİM

250 - 350 g/m² (Kullanılan tarak tipine, uygulama kalınlığına, zeminin emiciliğine ve düzgünlüğüne, kaplama malzemesinin tipine ve ortam koşullarına göre değişkenlik gösterebilir.)

UYGULAMA

YÜZEYİN HAZIRLANMASI

- Uygulama yüzeyinin kuru ve alımlı olmasına dikkat edilmelidir.
- Uygulama yüzeyi toz, yağ, katran, zift, boya, silikon, küp malzemesi, deterjan ve kalıp yağları gibi yapışmayı önleyici maddelerden temizlenmiş olmalıdır. Yapışma performansının artması için yüzey temizliğine mutlaka dikkat edilmelidir.

- Yüzeyin sağlam ve kuru olmasına dikkat edilmelidir. Zemin bozuklukları **FIXA**'nın uygun tamir harçları ile yapılmalıdır. Uygulama yüzeyi yapıştırma işlemleri öncesinde **FIXA**'nın çimento veya alçı esaslı tesviye şapları ile tesviye edilmeli, yüzeyde kot farkının olmamasına dikkat edilmelidir.

UYGULAMA BİLGİLERİ

- FIXA**'nın çimento veya alçı esaslı tesviye şapları ile yüzey tesviyesi yapılmış ve kürünü almış yüzeyler üzerine, FLOORFIX Tacky 25 Akrilik Esaslı Esnek PVC Zemin Kaplama Yapıştırıcısı uygulamasına geçilir.
- Uygulama öncesinde, kovadaki FLOORFIX Tacky 25 iyice karıştırılmalıdır.
- Karıştırma işlemi tamamlanan akıcı kıvamdaki dispersiyon yapıştırıcı yüzeye dökülür.
- Yayıma işleminin yapılması için uygun, üçgen dişli, taraklı mala yardımıyla yapıştırıcının homojen ve eşit bir şekilde yüzeye yayılması sağlanır.
- Yaklaşık 25 - 30 dakika ağdalaşma zamanını bekledikten sonra kaplama malzemesi zemine yapıştırılır. Bu süre ortamın sıcaklığına, nemine ve uygulama yüzeyinin emiciliğine bağlı olarak kısalabilir ya da uzayabilir.
- Ağdalaşma zamanına dikkat edilmeli, çok fazla açıkta bırakılarak, kurumasına izin verilmeden yapıştırma işlemi tamamlanmalıdır. Ancak maksimum açık çalışma süresi yaklaşık 40 - 60 dakikadır. Bu süre geçirilmemelidir.
- Uygulama sonrasında, PVC kaplamanın altında hava boşluklarının kalmaması için silindirik rulolar ile kaplama üzerinden geçilmelidir. Bu işlem için zemin uygulanacak basınca dayanıklı olmalıdır.
- Kaplamaların birleşim yerlerinin kaynak işlemi yapıştırma uygulamasından en az 24 saat sonra yapılmalıdır.

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- +15°C'nin altında ve +30°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız.
- Ürün kullanıma hazırdır, yabancı madde ilave edilmemelidir.
- Donmuş, 24 saat içerisinde donma riski olan veya direkt güneşe ve rüzgâra açık alanlarda uygulamadan kaçınınız.
- Yapıştırıcının açıkta kalma, çalışma ve kuruma süresi zeminin sıcaklığına, emiciliğine, ortam koşulları gibi birçok faktöre bağlı olarak değişir.
- Maksimum açık çalışma süresi 40 - 60 dakikadır
- Kullanma süresi geçmiş ürüne su ya da solvent gibi yabancı madde ilavesi yapmayınız
- Uygulama esnasında ürün kapağının açık bırakılmamasına dikkat edilmelidir. Kapağı açılmış ambalaj hızlıca tüketilmeli ya da bir sonraki kullanıma kadar kapağı sıkıca kapatılmalıdır.
- Dış mekânlarda, endüstriyel alanlarda uygulanmaz. Sadece iç mekân uygulamalarında kullanınız.
- Rutubete maruz kalan, ıslak zeminlerde uygulanmaz. Zemin kuru olmalı ve yapışmayı engelleyen toz ve yağ gibi kirliliklerden mutlaka arındırılmalıdır.
- Alttan ısıtmalı sistemlerde ısıtma sistemi uygulamadan 24 saat önce kapatılmalı ve uygulamadan 72 saat sonra açılmalıdır.

AMBALAJ

20 kg'lık plastik kovalarda

RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ortamlarda ve açılmamış ambalajında 12 ay boyunca saklanabilir. Dondan ve aşırı sıcaklardan korunmalı; +15°C ile +25°C sıcaklıkları arasında, depolama koşullarına uygun olarak depolanmalıdır.

SAĞLIK ve EMNİYET

Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi kullanma ve depolama sırasında gıda ürünleri, deri, göz ve ağızla temas ettirilmemelidir. Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Kaza ile yutulduğunda doktora başvurunuz. Deri ile temasta bol su ile yıkayınız. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.

Ürünler için verilen uygulama talimatları ve teknik değerler, 23±2°C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşullarında, uluslararası standartlara göre yaptığımız testler ve tecrübelerimiz doğrultusunda elde edilmiştir. Ortam koşullarına bağlı olarak bu değerler değişebilir. Yüksek sıcaklıklar süreleri kısaltır, düşük sıcaklıklar uzatır. Uygulamaya başlamadan önce ürünün yapılacak uygulama ve amaç için uygun olup olmadığı kullanıcı tarafından test edilmelidir. Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından FIXA Yapı Kimyasalları San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir. Bu Teknik Bilgi Formu, bir sonraki revizyon yayımlanana kadar geçerliliğini korur. FIXA bu Teknik Bilgi Formunda belirtilen değerleri değiştirme hakkını, yeni versiyonunu yayımlamak kaydı ile saklı tutar. Dokümanın güncelliğini kontrol etmek kullanıcının sorumluluğundadır. Daha fazla bilgi edinmek için lütfen satış bölümümüzle irtibata geçiniz.