

## ADHESIVA ECO 2K

### VİNİL, LVT VE KAÜÇUK ZEMİN YAPIŞTIRICILARI SPOR ZEMİNLER İÇİN YAPIŞTIRICILAR



Hem emici hem de emici olmayan bazlarda iç ve dış kullanım için PVC ve kauçuktan döşeme ürünlerinin özel olarak sabitlenmesi için 2 bileşenli bir karışım (A + B) kullanan yüksek kaliteli poliüretan yapıştırıcı.

#### **UYGUN OLDUĞU YERLER:**

- Asfalt ve oyun alanlarında geri dönüştürülmüş kauçuktan yastıklı döşeme
- Rulo üzerinde saf ve karışımlı PVC fayans ve döşeme
- Köpük sırtlı ve çok katmanlı sırtlı PVC
- LVT (Lüks Vinil Fayanslar)
- Vinil Kompozit Fayanslar (VCT)
- Her türlü altlıklı halı (lateks, PVC ve poliüretan köpük, doğal jüt ve Action-Bac vb.)
- Her türlü arkalı linolyum
- Poliüretan destekli döşeme

#### **TEKNİK ÖZELLİKLER**

- + Düşük büzülme ve genleşme
- + Solvent ve su içermez

#### **YÜZEY HAZIRLIĞI**

Tüm zeminler kuru, emici veya emici olmayan, düz ve mekanik olarak katı, tozdan ve yapışmayı etkileyebilecek herhangi bir malzemeden (balmumu, boya, yağ, gres) arındırılmış olmalıdır. Döşmeyi döşmeden önce zeminin nem seviyesini kontrol etmek önemlidir; beton tabanda %2'den düşük ve alçı veya anhidrit bazlı şap için %0,5'ten fazla olmamalı, yükselen nem olmadığından emin olunmalıdır. Yağlı zeminlerde, yalıtımlı zeminlerde ve eğimli zeminlerde yüzen şaplar neme dayanıklı bir astar ile yalıtılmalıdır. Yüksek neme sahip, çok ince veya tozlu çimento bazları PRIMER PU ile işlenmelidir. Yer karoları ve mermer gibi mevcut döşemeler üzerine döşemek için önce yüzeyin zımparalanması ve tüm parçacıkların iyice çıkarılması önerilir. Bundan sonra ve yapıştırıcıyı uygulamadan önce, ortamın yüksek neme veya yükselen neme sahip olduğu durumlarda PRIMER SP astarımızla (özellikle nemli ve küflü zeminler için oluşturulmuş) yüzeyi hazırlamanızı öneririz. Aynı zamanda yapışmayı iyileştirir ve döşemenin bağlanmasına ve korunmasına yardımcı olur.

#### **DÖŞEME HAZIRLIĞI**

Döşemeye başlamadan önce, alanın ortam sıcaklığına alışması için 1 gün boyunca yerinde bırakılması önerilir. Döşmeyi uygulamak için üreticinin talimatlarını izleyin. Herhangi bir kıvrım veya kırışıklığı gidermek için ürünü açın veya paketinden çıkarın. Yapıştırıcıyı taze tutmak ve eşit şekilde yaymak için döşmeyi mümkün olan en kısa sürede döşeyin. Kabarcık kalmasından kaçının, arkayı eşit şekilde kaplamak için yapıştırıcıyı dikkatlice yayın. Kenarlara ve derzlere basmaktan kaçının. Döşmeden birkaç dakika sonra döşeme dikkatlice düzeltilmelidir. Tam olarak düz değilse, yükseltilmiş alanları ve kenarları ve derzleri bastırın. Döşeme döşendikten 24 saat sonra yürümeye hazır olmalıdır.

# TEKNİK VERİ SAYFASI

REVİZE TARİHİ: 19/10/2023

## ADHESIVA ECO 2K

VİNİL, LVT VE KAÜÇUK ZEMİN YAPIŞTIRICILARI  
SPOR ZEMİNLER İÇİN YAPIŞTIRICILAR



### ÜRÜNÜN HAZIRLANMASI

Sertleştirme bileşenini (Kısım B) reçine bileşeniyle (Kısım A) birleştirin ve bunları dikkatlice karıştırın (1 kg B, 9 kg A ile birlikte). Ürün, düşük devirli bir elektrikli karıştırıcı ile (250/500 rpm'de) 2 dakika karıştırıldıktan sonra uygun şekilde birleştirilmelidir.

Önemli: reçine (Kısım A) ile sertleştirici (Kısım B) arasındaki orana kesinlikle uyulmalıdır. Bundan herhangi bir sapma, ürünün etkinliğini tehlikeye atabilir.

### ÜRÜNÜN UYGULANMASI

SPATULA - Ürünü tek bir kat halinde 2" çentikli mala kullanarak, doğrudan kaplanacak zemine uygulamanızı öneririz. Sonra ürünü yatırın.

### SARFIYAT

Tüketim , yüzeyin düzlüğüne ve döşeme tabanının tipine (ve ne tür bir spatula kullanıldığına) bağlı olarak değişir: yaklaşık 350-1000 g/m<sup>2</sup>

### TEMİZLEME

Ekipmanın tiner kullanılarak temizlenmesi önerilir.

### REHBERLİK

- Her zaman uygun aletleri kullanarak zeminin nemini ve döşemenin nemini kontrol edin
- Yapıştırıcıyı, açık süre boyunca yeterli kapsama alanı sağlayan bir yüzeye yayın (+23°C'de 40 dakika)
- Aşırı nemli alanlarda kullanmayın
- Kapalı alanlarda kullanmayın
- Taze çimentoya uygulamayın (en az 20 gün bekleyin)
- Yağ salgısı olasılığı olan katranlı yüzeylerde kullanmayın
- Taze veya kuru olmayan betona uygulamayın
- +5°C'nin altındaki sıcaklıklarda kullanmayın
- Nemli koşullarda veya yükselen nem için işlem görmemiş alanlarda kullanmayın

### AMBALAJ

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TİPİ	KOLİ İÇİ ADET
20171	10	kg	Kova	1

### DEPOLAMA

Ürün, üretim tarihinden itibaren 12 ay garantilidir. Dondan uzak tutun (+ 5°C + 35°C). Ürünün kuru koşullarda, ısı kaynaklarından ve direkt güneş ışığından uzak tutulması önemlidir.

# TEKNİK VERİ SAYFASI

REVİZE TARİHİ: 19/10/2023

## ADHESIVA ECO 2K

VİNİL, LVT VE KAÜÇUK ZEMİN YAPIŞTIRICILARI  
SPOR ZEMİNLER İÇİN YAPIŞTIRICILAR



### ÜRÜN TEKNİK VERİLERİ

Baz	2 Parçalı Poliüretan (A+B)
Macun Bileşen A'nın görünümü	Beyaz tiksotropik macun
Sertleştirici Bileşen B'nin görünümü	Kahverengi renkli sıvı
Karışım Oranı	9: 1 (A+B = 10 Kg ürün)
Özgül ağırlık A	1.5Kg/l
Özgül ağırlık B	1.2Kg/l
Özgül ağırlık A + B	1.45Kg/l
Viskozite A	130000 cps
Viskozite B	200cps
Uygulama Sıcaklığı	+8°C +25°C
Karıştırma Süresi	2 dakika
Açık zaman	30-40 dakika
Çalışma zamanı	30-40 dakika
Yapışma süresi	2-2.5 saat
Yürüme direnci	8-18 saat
Ağır direnç	3 gün
Kullanılabilir sıcaklık	-30°C / +70°C
Destekleyici esneklik	iyi
Yaşlanmaya karşı direnç	iyi
Neme karşı dayanıklılık	Çok iyi
Gümrük kodu	3909 5090

### GÜVENLİK TAVSİYESİ

Bebeklerden ve çocuklardan uzak tutunuz. Atıkları yapı malzemelerine uygun kaplara atın.

### SORUMLULUK

Bu teknik bilgi föyünde yer alan ve uzun yıllara dayanan deneyimimiz sonucunda elde edilen bilgiler tamamen gösterge niteliğindedir. Ayrıca, kullanıcının ürünün kullanım amacına uygun olup olmadığını ve kullanımından sorumlu olduğunu kontrol etmesini tavsiye ederiz.