

## REXILENT ECO PLUS

### TEKSTİL, PVC VE LİNOLEUM ZEMİNLER İÇİN YAPIŞTIRICILAR VİNİL, LVT VE KAÜÇUK ZEMİN YAPIŞTIRICILARI

#### ÖZELLİKLERİ VE UYGULAMA YÖNTEMİ

REXILENT ECO PLUS, her tür PVC döşemeyi (saf ve karışımli), Ticari PVC, LVT, muşamba, destekli döşemeyi, her türlü köpük destekli karoyu, Jüt ve Lateks, kauçuktan koşu parkurları ve çoklu spor zemin kaplamasını (iç mekan kullanımı), iç mekan minderli zemin kaplamasını ve darbeye dayanıklı zemin kaplamasını sabitlemek için oluşturulmuş su bazlı bir yapıştırıcıdır.

#### UYGUN OLDUĞU YERLER:

- Saf vinil döşeme ve PVC
- PVC fayans ve halı karoları
- Polyester ve polistiren kaplamalar
- Muşamba döşeme
- Doğal mantar döşeme veya PVC destekli
- Termal ve akustik kaplamalar
- Her türlü karo

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- + Uzun açık zaman
- + Güçlü ilk kavrama
- + Düşük VOC

#### 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. Döşemeyi uygulamadan 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 zar ile yalıtılmalıdır. Yüksek neme sahip, çok ince veya tozlu çimento bazları PRIMER PU ile işlenmelidir. Yer karoları ve mermer gibi mevcut döşemelere uygulamak 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.

#### ÜRÜNÜN HAZIRLANMASI

REXILENT ECO PLUS kullanıma hazırdır.

#### DÖŞEME HAZIRLAMA VE YAPIŞTIRICI UYGULAMASI

Döşemeyi uygulamadan önce, alanın ortam sıcaklığına alışması için 1 gün boyunca yerinde bırakılması önerilir. Döşemeyi yapmak için üreticinin talimatlarını izleyin. Herhangi bir kıvrım veya kırışıklığı gidermek için ürünü açın veya paketinden çıkarın. Yapıştırıcıyı taze tutmak ve eşit şekilde yaymak için döşemeyi mümkün olan en kısa sürede döşeyin. Kabarcık kalmasından kaçının, arkayı eşit şekilde kaplamak için yapıştırıcıyı dikkatlice yayın. Kenarlara ve derzlere basmaktan kaçının. Döşemeden 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.

#### ÜRÜNÜN UYGULANMASI

Ürünü tek bir kat halinde 2" numara dişli mala kullanarak, doğrudan kaplanacak zemine uygulamanızı öneririz. Sonra ürünü yatırın.

# TEKNİK VERİ SAYFASI

REVİZE TARİHİ: 11/08/2022

## REXILENT ECO PLUS

**TEKSTİL, PVC VE LİNOLEUM ZEMİNLER İÇİN YAPIŞTIRICILAR  
VİNİL, LVT VE KAÜÇUK ZEMİN YAPIŞTIRICILARI**



### SARFIYAT

Tüketim , yüzeyin düzlüğüne ve döşeme tabanının tipine (ve ne tür bir spatula kullanıldığına) bağlı olarak değişir. yaklaşık 350-500 g/m<sup>2</sup>

### TEMİZLEME

Fazla macunun derzlerden ve kenarlardan nemli bir bezle silinmesi önerilir.

### REHBERLİK

- Dış mekan kullanımı için uygun değildir (ADHESIVA 2P/G kullanın)
- +5°C'nin altındaki sıcaklıklar için uygun değildir
- Nemli yüzeylerde veya yükselen nem için işlenmemiş alanlarda kullanım için uygun değildir
- Emici olmayan yüzeyleri gözenekli hale getirmek için işleyin

### AMBALAJ

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TİPİ	KOLI İÇİ ADET
20162	6	kg	Kova	1
20163	13	kg	Kova	1
20164	20	kg	Kova	1

### DEPOLAMA

Ürün, üretim tarihinden itibaren 18 ay garantilidir. Dondan uzak tutun (+ 5°C + 40°C).

### ÜRÜN TEKNİK VERİLERİ

Baz	Akrilik Reçine
Fiziksel görünüm	Bej macunu
PH	7.0-8.0
Viskozite	60000-70000 cps
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %75
Gümrük kodu	3506 9100
Çalışma Sıcaklığı	+5°C +40°C
Açık Zaman	15-20 dakika
Tam Kuruma Zamanı	24 saat
Yanmaz	

### 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.

[www.acm-italy.com](http://www.acm-italy.com)