

# Seire

---

## PROBITANO R ANTIRRAYADO Çizilmez şeffaf PU cila

---

Kolay uygulama

Alt yüzeye mükemmel yapışma

Su ve su buharını geçirmez

Mat görünüm

Kimyasal dayanımlı

Aşınma dayanımlı

UV radyasyonuna dayanıklı

İç ve dış mekanlar için

---

### SEIRE PRODUCTS, S.L.

P.I. Albolleque, Sector III  
C/Los Muchos, 34 - 36  
19160 - Chiloche (Guadalajara)  
T. +34 902 124 411  
F. +39 902 123 414

### ARDEX Yapı Malzemeleri Ltd. Şti.

İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi  
Desen Sok. No:14/A Tuzla / İstanbul  
T : +90 (216) 394 01 14  
F : +90 (216) 394 03 77  
info@ardex.com.tr - www.ardex.com.tr

# PROBITANO R ANTIRRAYADO

## Çizilmez şeffaf PU cila

### Ürün Açıklaması:

PROBITANO R ANTIRRAYADO şeffaf, çizilmez, çift bileşenli, alifatik poliüretan kaplama, polimerik zeminlere son kat olarak uygulanarak onları korur, dış mekanlarda dayanımı artırır ve kimyasal dayanım kazandırır.

PROBITANO R ANTIRRAYADO kuruduktan sonra su geçirmez, kimyasal etkilere, dona ve kötü hava şartlarına dayanıklı hale gelir.

### Uygulama Alanları:

- İç ve dış mekanlarda.
- Garajlar, depolar, hafif endüstri tesisleri, hafif araç ve yaya trafiğine maruz kalan mağaza benzeri diğer mekanlarda.
- Renkli agregalar içeren zeminlerde koruyucu tabaka olarak.
- Kendinden yayılan ürünlere mat görünüm kazandırır.

### Alt Yüzey Hazırlığı:

PROBITANO R ANTIRRAYADO doğrudan betona uygulanmamalıdır, kurumasını tamamlamış SEIRE ürünleri üzerine cila olarak uygulanmalıdır.

### Karışım:

PROBITANO R ANTIRRAYADO bileşenleri önce ayrı ayrı karıştırılmalıdır. Bileşenler elektrikli bir karıştırıcı ile düşük hızda en az 3 dakika karıştırılmalıdır.

Karışımın bir kısmı tekrar sertleştirici kabına alınarak ambalaj içerisinde kalan malzemenin de karışıma katılması sağlanır. Daha sonra malzeme tekrar diğer kaba alınıp 30 saniye daha karıştırılır. Bu karışım yöntemi ürünün en iyi kıvama ulaşmasını, kaplardaki tüm malzemenin reaksiyona girmesini ve ambalajların daha kolay bertaraf edilmesini sağlar.

Bileşenler karıştırıldıktan sonra 1kg PROBITANO R ANTIRRAYADO ile 18-20°C sıcaklıkta yaklaşık 50 dakika çalışılabilir.

### Tavsiyeler:

PROBITANO R ANTIRRAYADO bileşenleri karıştırıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır. Malzeme çalışma süresi sonuna yaklaştığında ısınmaz fakat kıvamı belirgin şekilde sertleşir. Yüksek ortam sıcaklığı çalışma süresini kısaltırken, düşük sıcaklıklar uzatacaktır.

### Sınırlamalar:

PROBITANO R ANTIRRAYADO ortam ve yüzey sıcaklığı 10°C'nin altındaysa veya çiğlenme noktasının 3°C üzerinde değilse kullanılmamalıdır. Ortam ve yüzey sıcaklığı +30°C'yi, ortam nemi %85'i aştığında kullanılmamalıdır. Kap ömrü dolduğunda ürün özelliklerini kaybeder ve kullanılmamalıdır.

### Uygulama Yöntemi:

A ve B bileşenleri karıştırıldıktan sonra yüzeye doğrudan kısa tüylü bir rulo, fırça veya air-less ile uygulanır. Yüzeyin her yerine uygulandığından ve birikintiler oluşmadığından emin olunmalıdır. İkinci kat, ilk kat uygulandıktan sonra en erken 24, en geç 48 saat içerisinde uygulanmalıdır. 48 saatten geçilirse yüzeyi kumlamak gerekir.

Ürünü iki kat uygulamak çok önemlidir. İkinci kat ilk kata diklemesine uygulanmalıdır. Tavsiye edilen sarfiyat 80gr/m<sup>2</sup>'dir. Daha yüksek miktar uygulanırsa kuruma süresi çok uzayacağından bu miktar aşılmamalıdır.

Uygulama ve kuruma sırasında yeterli havalandırma sağlanmalıdır.

Herhangi bir aşamada solvent ya da inceltici katılmamalıdır.

### Sarfiyat:

PROBITANO R ANTIRRAYADO'nun yaklaşık sarfiyatı her kat için 80 - 90gr/m<sup>2</sup>'dir.

### Aletlerin Temizliği:

Kullanılan el aletleri ve ekipmanlar PROBITANO R ANTIRRAYADO uygulamasından hemen sonra ARDEX RTC gibi bir solventle temizlenebilir. Ürün kuruduktan sonra mekanik olarak temizlenmelidir.

### Dökülme ve Artıklar:

Dökülmesi halinde hemen kum, vermikülit veya başka bir inert malzeme ile temizlenmeli ve bertaraf için uygun bir kaba alınmalıdır.

Bu artıklar ve boş ambalajlar yerel yönetmeliklere göre bertaraf edilmelidir.

Daha fazla bilgi için ürün güvenlik bilgi formunu inceleyiniz.

### Raf Ömrü ve Depolama:

PROBITANO R ANTIRRAYADO orijinal açılmamış ambalajında, kuru bir mekanda +5 ile 30°C arasında 12 aya kadar saklanabilir. Dondan, direkt güneş ışığından ve ısı kaynaklarından uzak tutunuz.

### Önlemler:

Yanıcı sıvı ve buhar. Alerjik reaksiyona neden olabilir. Ciddi göz tahrişine neden olur. Gözlerle ve ciltle temasından kaçının. Gözle teması halinde hemen bol suyla durulayın ve tıbbi yardım alın.

Ürünü karıştırırken ve uygularken her zaman güvenlik gözlüğü ve eldiveni giyin.

İç mekanlarda uygulanıyorsa ortamın yeterince havalandığından emin olunmalıdır. Daha fazla bilgi için güvenlik bilgi formunu inceleyiniz. Kuruduktan sonra fizyolojik ve çevresel olarak zararsızdır.

### ARDEX kalite standartlarına göre teknik bilgiler

(Laboratuvarımızda mevcut yönetmeliklere uygun gerçekleştirilen testlere göre)

**Karışım oranı** : Ambalajda belirtildiği gibi.

**Yoğunluk** : Yaklaşık 1,1 kg/lt

**Sarfiyat** : Her kat için 80 - 90 g/m<sup>2</sup>

**Çalışma süresi (20°C)** : Yaklaşık 50 dakika

**Trafiğe açılma** : Yaklaşık 48 saat sonra

**Dokunma kuruması (20°C)** : Yaklaşık 5 saat sonra

**Tam kuruma (20°C)** : Yaklaşık 7 gün sonra

**Ambalaj** : 10kg ve 20kg setler halinde