

# RockerSEAL® PR 220

Poliüretan Esaslı, İki Bileşenli,  
Nem Toleranslı Astar



İki bileşenli poliüretan esaslı nem toleranslı su yalıtım malzemesi için astar malzemesi.

## KULLANIM ALANLARI:

- Beton,
- Sıva,
- Alçı yüzeyler,
- Ahşap vb.
- Cam, metal ve mermer yüzeyler.

## AVANTAJLARI / ÖZELLİKLERİ:

- Her türlü yüzeye mükemmel şekilde yapışır.
- Nemli ve yaş beton gibi yüzeylerde kullanılır.
- Kolay uygulanır.
- Esnekler.
- Emici yüzeylerle mükemmel birleşme sağlar.
- Kısa sürede kurur.
- Yüzeyi mükemmel şekilde homojen olarak kaplayarak yüzeye empenye olur.



## TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

TANIM	Tek Bileşenli Poliüretan Kaplama
Renk	Beyaz-Gri
Kullanım Şekli	Fırça, Rulo, sprey
Kopmada Uzama ASTM D 412	% 300
Viskozite ASTM D 2196 / EN 3219	200 cp
Yoğunluk ASTM D 1475/ EN 2811 -1	1,18 gr/cm <sup>3</sup>
Kuruma Süresi	23 C , %55 rh 6 – 8 saat
Sertlik ASTM D 2240/ DIN 53505	70 Shore A
Betona Yapışma D 903	≥ 4 N /mm <sup>2</sup>
İnceltme	Önerilmez
Uygulama Sıcaklığı	+5 - + 35 °C



## AMBALAJ & RAF ÖMRÜ:

18 Kg Set

Açılmamış ambalajında , +5-+25 C de 12 aydır.

# RockerSEAL® PR 220

Poliüretan Esaslı, İki Bileşenli,  
Nem Toleranslı Astar



## YÜZEY HAZIRLIĞI:

- Uygulama yapılacak yüzeyin, sağlam, kuru, temiz, gevşek parçalardan, yağ, grev s gibi etmenlerden arındırılmış olması gerekmektedir.
- Beton şerbet tabakası, eski membranlar, parafin kür vs yüzeyden arındırılmalı, mümkünse yüzey blastrack makineleriyle silinmeli ve yüksek basınçlı suyla yıkanmalıdır.
- Yüzeydeki derin boşluklar epoxy ve/veya yapısal tamir harcı ile kapatılmalıdır.

## ÜRÜN HAZIRLIĞI / UYGULAMA:

- RockerSEAL® PR 220 ambalajı açıldıktan sonra her iki bileşen düşük devirli bir karıştırıcı yardımıyla kendi içerisinde karıştırılmalı ve akabinde B bileşen A bileşenin içerisine tamamiyle dökülerek karışım 2-3 dakika karıştırılmalıdır. Hazırlanan ürün 25 ° C de 30 dk içerisinde kullanılmalıdır.
- RockerSEAL® PR 220 rulo, fırça yada çekpas yardımıyla bütün yüzey kaplanacak şekilde uygulanmalıdır. Uygulamadan 6-12 saat sonra poliüretan su yalıtım kaplama uygulamasına geçilmelidir.

## SARFIYAT:

0,2 – 0,3 kg/m<sup>2</sup>

## DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN DURUMLAR:

- Yağmur yağarken veya yağma olasılığı olan durumlarda uygulama yapılmamalıdır.
- Uygulama yapıldıktan sonra ilk 6 saat, dondan, güneşten, şiddetli rüzgârdan korunmalıdır.
- Soğuk havalarda malzemenin kürlenmesi daha yavaş gerçekleşeceği için 2. Kat uygulaması yapılmadan ilk katın tam olarak kurduğundan emin olunmalıdır.
- Uygulama sıcaklığına dikkat edilmesi, +5°C +30°C sıcaklık aralığında uygulama yapılması gerekmektedir.