



### Tanım

**RP-Primer** çati, zemin, iç ve dış cephe yüzeyleri için özel hazırlanmış, akrilik esaslı yüzey hazırlama astarıdır. Kaplama öncesi yüzeyi su geçirimsiz kılar. Tozumaya meyilli parçacıkları yapıştırıp yüzeyden kopmasını önler. Yeni sıva üzerine uygulandığında yüzey alkalinitesini ayarlar böylelikle kaplamanın daha sağlam yapışmasını sağlar. Üzerine uygulanacak malzeme ile bütünleşip aderansını artırır.

### Kullanım Alanları

Bütün cephe kaplamalarının altında kullanılabilir. Sıvalarda ve şaplarda tamir harçlarında, beton tamiratlarında aderans istenen yerlerde kullanılabilir.

### Özellikleri & Avantajları

- Aderans artırıcıdır. Kaplamanın yüzeye daha iyi yapışmasını sağlar.
- Yüzeyi suya karşı izole eder.
- Nefes alma özelliği vardır.
- Kılcal çatlakları örter.
- İnsan sağlığına zararlı etkisi yoktur. Kokusuzdur.
- Kullanılacak ürünün tüketiminden tasarruf sağlar.
- Yüzey alkalinitesini dengeler.
- Standart rengi beyazdır.

### Yüzey Hazırlama

- Yüzey kuru ve hazır olmalıdır.
- Yüzey, iyi yapışmayı engelleyebilecek toz, kir, yağ ve eski kabarmış kaplamalardan temizlenmelidir.
- Kendini taşıyamayacak kadar sağlam olmayan alt yüzeyler, örn. uygulama yüzeyinden çatlak sıvalar, zayıf yüzeyler veya yosun kalıntıları temizlenmelidir.
- Gerekirse yüzeydeki çatlaklar doldurulmalı ve yüzey çatlak dolgusu ile düzeltilmelidir.

### Uygulama

- Astar uygulaması için; dış ve iç cephe kaplamaları altına 1/1 oranında temiz suyla inceltilerek tek kat halinde uygulanır.
- Kaplama astar uygulamalarında, 12 saat sonra tam kuruma sağlanınca uygulama yapılır.
- Açılan ambalaj düşük devirli karıştırıcı ile karıştırılmalıdır.
- Şap ve tamir malzemeleri için 1/2 oranında su ile inceltilerek harç suyu olarak kullanılır. Kıvamı ve aderansı artırır. Harcın yanma riskini azaltır.
- Astar uygulamasına uzun süreli ara verildiğinde tekrar uygulama işlemine başlamadan önce yeniden karıştırılmalıdır.
- Kapalı mekanlarda uygulama sırasında havalandırma yapılmalı ve uzun süreli havasız ortamlardan kaçınılmalıdır.

**REDpaint**  
“Boyadan Fazlası”

### Uygulama Sonrası Koruma & Öneriler

- **RP-Primer** kullanıma hazır bir üründür. Lütfen veri sayfasında tavsiye edilenler dışında herhangi bir katkı maddesi eklemeyin.
- Ürün raf ömrü içinde kullanılmalıdır. Raf ömrü dolmuş ürünler kullanılmamalıdır.
- Yüzey sıcaklığı min. 5°C olmalıdır ve yağış olmamalıdır.
- Taze uygulanmış yüzeyler ilk günlerde direkt güneş ışığından, kuvvetli hava akımından, yüksek hava sıcaklığından (+40°C'nin üzerinde), yağmur ve dondan korunmalıdır.
- Islak çalışma alanları veya kalıcı olarak su altında kalan alanlar için uygun değildir.
- Uygulamaya ara verildiğinde ambalajı kapalı tutunuz. Ürün donmaya karşı korunmalıdır.
- Çok yüksek sıcaklıklarda, direkt güneş ışığı altında, aşırı rüzgarlı, sisli, yağışlı, don riski olan hava koşullarında uygulanmamalıdır. Düşük sıcaklık ve yüksek bağıl nem kuruma süresini uzatabilir.
- Yağışlı havalarda uygulanmamalı ve uygulanmış yüzey 24 saat içinde yağmurdan korunmalıdır.
- Uygulama sırasında yüzey ve ortam sıcaklığı +5 °C ile +40 °C arasında olmalıdır.
- Teknik tablodaki tüketim değerleri ortalama bir tüketim miktarını ifade etmektedir. Uygulama şartlarına ve yüzey özelliklerine göre değişiklik gösterebilir.

### Ambalaj

15 lt (Plastik Kova)

### Depolama & Raf Ömrü

Ağız açılmamış orijinal ambalajında 12 aydır.



### Teknik Özellikler

(23 °C ve 50% RH)

### Genel Veri

Görünüm	Beyaz sıvı
Yapı	Polimer dispersiyon bazlı
Yoğunluk	yaklaşık 0.91 gr/cm <sup>3</sup>
Raf ömrü	Orijinal ambalajında saklandığında 12 ay.

### Uygulama Verileri

Uygulama Sıcaklık Aralığı	(+5°C) - (+35°C)
Kuruma zamanı	45 dakika
Uygulama Sonrası Bekleme Süresi	1 saat
Tüketim	250 gr/m <sup>2</sup> /kat (Yüzeye bağlı olarak değişkenlik gösterir.)

**REDpaint**  
“Boyadan Fazlası”