

# Resin/W RB 915

Yapı Kimyasalları > Yüzey Koruyucuları ve Cila > Reçine Esaslı



Resin/W RB 915, beton dökümünden sonra su kaybını engelleyen, kullanıma hazır, su/reçine esaslı sıvı kür malzemesidir. Resin/W RB 915, yeni dökülen beton yüzeyine, yüzeyin suyunu kaybedip parlaklığını kaybetmesine müteakip püskürtülür. Betonun priz sürecini etkilemeden kürlenmesini sağlar. Özellikle geniş yüzeylerde, açık beton sahalarda ve zemin sertleştirici uygulamalarının üzerinde kullanışlıdır.

## ■ Kullanım Alanları

- Zemin sertleştirici uygulamalarının üzerinde
- Uçak pistleri ve apron sahaları
- Beton yollar, barajlar
- Teraslar, istinat duvarları, betonarme döşemeler
- Kür gerektiren tüm beton üretimleri

## ■ Avantajları

- Resin/W RB 915 uygulandığı yüzeylerde leke bırakmaz ve homojen dağılır
- Beton yüzeylerindeki çatlakları ve plastik rötreyi engeller
- Su kaybını en aza indirerek betonun kendi suyuyla kürlenmesini sağlar
- Çuval ve kanaviçe gibi ürünlerin nemlendirilmesi ile sağlanan metotlara göre daha ekonomiktir
- Yüzey tozumasını engel olur
- Tüm iç ve dış mekanlar için uygundur
- Üzerine boya ve sıva gibi kaplama malzemeleri sorunsuzca uygulanır

## 1 Yüzey Hazırlığı ve Uygulama

Yüzeye bir zarar gelmemesi için betonun yeterli kadar prizini almış olması gereklidir.

## 2 Uygulama

Ürün kullanıma hazırdır. Bu sebeple tekrar su ile inceltilmemelidir. Kullanılmadan önce iyice çalkalanmalıdır. Resin/W RB 915, yeni dökülen beton üzerindeki (ısı ve neme bağlı olarak 1- 2 saat içinde) matlaşmasına müteakip, bir pülverizatör ile püskürtülür. Ancak denemelerle uygun sarfiyata bağlı kalınarak rulo ile de uygulanabilir. Kalıplı yüzeylerde kalıp sökümüne hemen müteakip uygulanmalıdır.

## 3 Dikkat Edilecek Hususlar

- Açık alanlarda yapılan uygulamalarda beton yüzeyi 2 - 3 saat yağmur gibi etkenlere karşı korunmalıdır.
- Kullanım miktarına göre leke oluşumu görülebilir.

## 4 Tüketim

Kullanım oranı rüzgâr, nem ve ısıya bağlı olarak değişir. Sarfiyat yaklaşık 150–200 g/m<sup>2</sup>'dir.

## 5 Ambalaj

30 kg plastik bidon

## 6 Depolama Ömrü

Kapalı ambalajda ve dondan korunmuş olarak en az 12 ay.



## TEKNİK VERİLER

**Kimyasal İçerik**

Akrilik Reçine Emülsiyon

**Renk**

Süt Beyaz Renkli Sıvı

**Yoğunluk**

1,05 kg/lt

**pH**

5-9

**Kuruma Süresi**

23 °C'de 90 dk. (m<sup>2</sup> de 200 g)

23 °C'de 115 dk. (m<sup>2</sup> de 250 g)

**VOC Değeri**

%0,28 max