



## **PROCURE P 575**

**Reçine Esaslı solvent bazlı  
Beton Kür Malzemesi**

### **ÜRÜN TANIMI:**

Reçine esaslı solventli, beton, şap ve çimento esaslı yüzeylerde kullanılan, Betonda oluşacak rötre çatlaklarına engel olan taze betonu su kaybına karşı koruyan yüzeyde mekanik direnci artırıcı tabaka oluşturan beton kür malzemesidir.

### **ÖZELLİKLER :**

Beton kür uygulaması betonun dayanıklılığı açısından son derece önemli bir konudur. Betonda oluşacak rötre çatlaklarına ve betonun tozumasına engel olur. Yüzeydeki gözeneklere teneffüs ederek taze betonu su kaybına karşı korur. Betonun hızlı kurumasını ve çatlamasını engeller. Suyun emilimini azaltır. Tozumayı önler.

### **ÜRÜN BİLGİSİ:**

Kimyasal Yapı	Reçine esaslı
Görünüm /Renk	sıvı / şeffaf

### **PERFORMANS:**

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Bu değerler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Şantiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları çeşitlilik arz edeceğinden değerler değişebilir.

### **KULLANIM ALANLARI:**

Alçı, beton, sıva, şap, gibi yüzeylerin emiciliğini azaltmak  
Betondaki ani su kayıplarını önlemek için kullanılır.  
Çimento esaslı PROAGREGA Yüzey Sertleştirici uygulaması yapılmış yüzeylerde ani ve hızlı kurumayı önleyici olarak kullanılır.  
Şap üzerine, havaalanlarında, beton kanallarında, kürünü tamamlamış saha betonları üzerine uygulanır.

### **UYGULAMA TALİMATI:**

Beton serbest yüzey suyunu kaybettikten sonra beklemeden uygulanır.  
Kullanıma hazır.



## PROCURE P 575

**Reçine Esaslı Solvent Bazlı  
Beton Kür Malzemesi**

### **Uygulama Ekipmanı:**

Rulo & Fırça

PROCURE P, kullanım öncesi çalkalanmalıdır. Ürün zemine rulo, fırça ile veya püskürtme ekipmanı ile homojen bir şekilde uygulanmalıdır. Göllemeye sebep verilmemelidir. Herhangi bir katkı katılmamalıdır. Tek kat uygulama yapılır.

### **SINIRLAMALAR:**

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalı. Sıcak, yağışlı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Ürün kürünü alana (28 gün) kadar yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

### **TÜKETİM:**

Yüzeyin emiciliğine bağlı olarak 150-250 g/m<sup>2</sup>

### **AMBALAJ:**

20 kg teneke.

### **RAF ÖMRÜ:**

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

### **DEPOLAMA KOŞULLARI:**

Açılmamış orijinal ambalajında, rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır.

### **GÜVENLİK:**

Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde bol su ile yıkayınız ve hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Yutmayınız. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

*Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir. Dekostar ın ürünlerini değiştirme hakkı saklıdır. Kullanıcılar ilgili ürünün Teknik Bilgi Formunun son baskısını dikkate almalıdır.*