



# PROANTI-FIRE PAINT 817

**Yangın Geciktirici Alev Almaz Boya**

## **ÜRÜN TANIMI:**

Yapıların korunması için geliştirilmiş, su bazlı ,alev geciktirici özel kimyasallar içeren çelik, ahşap, beton yapılarda kullanıma uygun yangın geciktirici boyadır.

## **ÖZELLİKLER:**

Yüksek örtme gücüne sahiptir.

Aderansı yüksektir.

Genleşerek yangın yalıtımı sağlayan yapıdadır.

Mükemmel alev erteler , yanma anında kimyasal reaksiyona girerek yüzeydeki sıcaklığın kritik derecelere yükselmesini engeller.

Ahşap, beton, prefabrik ve çelik yapılarda kullanıma son derece elverişlidir.

Sürülerek uygulandığı yüzeyde kuruyarak eksiz bir tabaka oluşturur.

## **ÜRÜN BİLGİSİ:**

Kimyasal Yapı Akrilik esaslı / Su bazlı

Görünüm /Renk Likit / Beyaz

## **PERFORMANS:**

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Yoğunluk : 1,25±0,2 kg/lt

PH : 7-9

Reaksiyon Sıcaklığı :200 C

Max çalışma sıcaklığı:650 C

Bu değerler 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:**

Tahta, çelik ve beton yüzeylerde yanmazlık istenen tüm mekânlarda rahatlıkla uygulanır.

## **UYGULAMA TALİMATI:**

Yüzey; kürünü almış ,kuru ve sağlam olmalıdır. Yapışmayı önleyecek yağ, gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Yüzeyde çatlaklık, kırıklık varsa PROREPAIR THIN veya PROREPAIR ,PROREPAIR PLUS ile en az 24 saat önceden onarılmalı. Uygulama yapılacak yüzey düz, eğimsiz olmalıdır.



# PROANTI-FIRE PAINT 817

**Yangın Geciktirici Alev Almaz Boya**

Astar kat için 1/1 temiz su ile sulandırılır.  
Diğer 2 kat için sulandırılmadan uygulanır.

### **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 , malzeme kalınlığına ve istenilen yangın direnç süresine bağlı olarak yaklaşık 1 kg/ m<sup>2</sup>. (astar+2 kat)

### **AMBALAJ:**

5 kg plastik kova  
18 kg plastik kova

### **RAF ÖMRÜ:**

Direk güneş ışığı almayan ,rutubetsiz ve kuru ortamlarda kapak kapalı olarak orijinal ambalajında ,+5 ° - 25 ° C sıcaklıkta , %50 bağıl nemde üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların kapağı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır. Yüksek ısıdan ve dondan koruyunuz.

### **DEPOLAMA KOŞULLARI:**

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

### **GÜVENLİK:**

Solumayınız, maske kullanınız. Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde 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.*