



# PROWALL 801

**Dış Cephe çatlak kapatıcı  
Su Yalıtım Boyası**

## **ÜRÜN TANIMI:**

Su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı, özel mineral dolgu ve polimer bileşenlerinden oluşan, mükemmel su direncine ve güçlü aderans kabiliyetine sahip esnek yalıtım kaplamasıdır.

## **ÖZELLİKLER:**

Yüksek örtme gücüne sahiptir. Aderansı yüksektir.

Yağmura, dona karşı dayanıklıdır.

Elastiktir.

Uygulandığı yüzeylere iyi penetre olarak yüzeye çok iyi tutunur, yüzeyde oluşmuş çatlakları kapatır, kolay uygulanır, yüksek mekanik direnci sayesinde yüzeylerde uzun süreli kalıcı esnek film oluşturur, Mattır, Kolay uygulanır, Çevre dostudur.

## **ÜRÜN BİLGİSİ:**

Kimyasal Yapı	Akrilik esaslı / Su bazlı
Görünüm /Renk	Sıvı / Beyaz
Ph	7-10
Yoğunluk	1,40 ±0,2 g / cm <sup>3</sup>

## **PERFORMANS:**

(23°C, %50 Bağıl Nem)

(inceltilmemiş ürün için geçerlidir)

Maximum Basınç 28 gün	≥ 15 N
Maximum Esneme 28 gün	≥5 N/mm <sup>2</sup>
Aderans (beton) 28 gün	≥1N/mm <sup>2</sup>
Kopma anındaki Uzama 28 gün	≥ %600

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:**

Dış cephe de son kat boya olarak uygulanır.

## **UYGULAMA TALİMATI:**

Yüzey; kürünü almış, kuru ve sağlam olmalıdır. Yapışmayı önleyecek yağ, gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Astar uygulaması yapılmalıdır.

Yaklaşık %20 oranında su ilave edilip düşük devirli mikserle karıştırılır.



# PROWALL 801

**Dış Cephe çatlak kapatıcı  
Su Yalıtım Boyası**

Boya uygulamasına geçilmeden yüzey mutlaka astarlanmalıdır. 24 sa bekleme süresinden sonra birinci kat %20 sulandırılarak yüzeye rulo ile uygulanır. Tekrar 24 saat sonra 2. kat aynı şekilde uygulanır.

### **SINIRLAMALAR:**

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Çok yüksek sıcaklıkta, güneş ışığına direkt olarak maruz kalan, çok rüzgarlı, yağmurlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalıdır. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır. Ürün kürünü alana kadar (28 gün) yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

### **TÜKETİM:**

300-400 gr / m<sup>2</sup>

### **AMBALAJ:**

3 kg plastik kova  
5 kg plastik kova  
18 kg plastik kova

### **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.*

DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti  
Gürsu Organize San.Bölg. Sahra cad. No:6/B Gürsu /BURSA TÜRKİYE  
Tel : (+90) 373 01 83 [www.bars-global.com](http://www.bars-global.com) info@bars-global.com