

## AKRİLAN® 600 Akrilik Esaslı UV Dayanımlı Esnek Likit Membran



**ÜRÜN KODU: 63115**

### Tanımı :

Akrilik esaslı, tek bileşenli, esnek bir su yalıtım malzemesidir.

### Kullanım Alanları :

- Dış mekanlarda,
- Yatay ve düşey yüzeylerde,
- Düz ve eğimli çatılarda,
- Baca kenarları, dereler, saçak ve oluklarda,
- Teras ve balkonlarda kullanılır.

### Avantajları :

- Kullanıma hazırdır.
- Çok elastiktir, düşük sıcaklıklarda bile elastikiyetini korur.
- Fırça veya rulo ile kolay ve hızlı uygulanır.
- Yüksek aderans sağlar.
- Yüzeyin nefes almasını engellemez.
- Su bazlı boyalar ile üzeri boyanabilir.
- UV dayanımı vardır.
- Sipariş üzerine çeşitli renklerde imal edilebilir.
- Ek yeri oluşturmaz.
- Solvent içermez.

### Teknik Özellikleri :

Görünüş	Beyaz renkli akrilik kopolimer sıvı
Sıvı Yoğunluk	1,30 kg/lit.
Uygulama Sıcaklığı	+5 °C ile 35 °C arası
Esneklik	Çok iyi
Katlar Arası Bekleme Süresi	4 saat (20 °C'de)
Kullanıma Alma Süresi	5-7 gün
Servis Sıcaklığı	-20 °C / +120 °C

### Yüzeyin Hazırlanması :

- Uygulama yüzeyinin kürünü almış olması gereklidir.
- Uygulama yüzeyi toz, yağ, katran, zift, boya, küre malzemesi, kalıp yağları ve silikon gibi yapışmayı önleyici malzemelerden arındırılmalıdır.
- Yüzeydeki gevşek parçalar temizlenmeli, demir ve tahta takozlar sökülmesi, aktif su kaçakları ve çatlaklar tamir edilmelidir.
- Sivri uçlar ve yatay/düşey ek yerleri gibi çatlamaya uygun bölgeler pah yapılarak yuvarlatılmalıdır.

### Karışım :

- Kullanıma hazır bir malzemedir. Ancak birinci kat uygulamasında % 20 oranında su ile karıştırılabilir.

### Uygulama Bilgileri :

- **AKRİLAN® 600** yüzeye fırça ya da rulo ile uygulanmalıdır. Birinci katta % 20 oranında su ile karıştırılarak astar şeklinde ve daha sonra her kat yaklaşık 1 - 1,5 mm. film kalınlığı oluşturacak şekilde uygulanmalıdır.

- Hava koşullarına bağlı olarak yaklaşık 4 - 5 saatte kurur. Bir kat tam kurumadan diğer kat sürülmemelidir.
- Su basıncına karşı keçe, file gibi taşıyıcılarla takviye ediniz.
- **AKRİLAN® 600**, 5 gün sonra mekanik dayanım kazanır, 7 gün sonra su geçirimsiz hale gelir. Son dayanıma 14 gün sonra ulaşır.
- Renklendirme ve Boyama: AKRİLAN® 600 beyaz renkte üretilmektedir. Sipariş üzerine farklı renkler de üretilebilir. Uygulama esnasında pasta tipi pigmentler ile renklendirilebilir. Üzeri akrilik esaslı dış cephe boya ile boyanabilir.

**Tüketim :**

1 mm. film kalınlığı için .....	1,4 kg/m <sup>2</sup>
Teras çatılarda.....	3 - 4 kg/m <sup>2</sup>
Derelerde.....	2 - 4 kg/m <sup>2</sup>

**Dikkat :**

- +5°C'nin altında ve +35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız.
- Donmuş, 24 saat içerisinde donma riski olan veya direkt güneşe ve rüzgara açık alanlarda uygulamadan kaçınınız.
- **AKRİLAN® 600** sürekli su basıncı altında olan su depoları, yüzme havuzları ve temel yalıtımı için uygun değildir.
- Metal, cam gibi yüzeyler ile temas ettirmeyiniz. Kalıcı bir lekelenmeye sebep olabilir.
- Islak ve rutubetli zemine uygulanmamalıdır.
- Ürün uygulaması bittiğinde veya ara verildiğinde kapağını kapalı tutunuz.

**Ambalaj :**

5 kg. ve 15 kg.'lık plastik kovalarda

**Raf Ömrü :**

Ağız açılmamış ambalajında 12 ay süre ile saklanabilir. Kullanım öncesi iyice karıştırınız. Donmaya karşı koruyunuz.

**Sağlık ve Emniyet :**

Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi kullanma ve depolama sırasında gıda ürünleri, deri, göz ve ağızla temas ettirilmemelidir. Kaza ile yutulduğunda doktora başvurunuz. Deri ile temasta bol su ile yıkayınız. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.

Bu ürünün teknik dökümanını indirmek için tıklayınız.