

# Likit Akrilik

## Likit Kıvamda Sürülerek Uygulanan Elastik Su Yalıtım Malzemesi

**TANIM:** Akrilik kopolimer esaslı, fırça yada rulo ile uygulanabilen tek komponentli esnek su yalıtım malzemesidir.

eile Likit Akrilik, kullanıma hazır, sıvı halde, tamir harçları, sıva ve beton üstüne uygulanabilen mükemmel su yalıtımı sağlayan, ekonomik, kesin çözüm içeren, uygulaması kolay yalıtım malzemesidir.

### KULLANIM ALANLARI:

- Düz veya eğimli çatılar, teraslar ve balkonlarda
- Beton su iletim kanallarında
- Her türlü su depolarında
- Bina dış cephelerinde

### ÖZELLİKLERİ:

- Uygulamaya hazırdır
- Son derece elastiktir
- Güneş ışınlarına dayanıklıdır
- Mükemmel yapışma sağlar
- Kolay uygulanır, işçilikten tasarruf sağlar
- Oldukça ekonomiktir
- Solventsizdir. Su ile inceltilbilir
- Ek yeri oluşturmaz.



### UYGULAMA:

**Yüzeyin hazırlanması:** Uygulama yapılacak yüzeyler temiz olmalıdır. Gevşek parçalar mekanik veya hava yolu ile temizlenmelidir. Metal yüzeyler pas ve yağ tabakalarından arındırılmalıdır. Yüzey bozuklukları eile TH 70 tamir harcı ile düzeltilip köşeler pahlanmalıdır. Olumsuz hava koşulları için gerekli önlemler alınmalıdır.

**Astarlama:** Beton üzerine olan uygulamalarda muhakkak Eile Likit Akrilik 1/1 oranında su ile inceltilerek kat astar kat uygulanmalıdır. (200 gr/m<sup>2</sup>)

**Uygulama:** Astar kurduktan sonra max. 1 - 1,5 mm. kalınlık oluşturacak şekilde eile Likit Akrilik fırça yada rulo ile uygulanmalıdır. İsteğe bağlı olarak 2 veya 3 kat uygulanabilir. Katlar arasındaki bir önceki katın tam kurumuş olmasına dikkat edilmelidir. Uygulama tek yönlü yapılmalı, bir sonraki katın uygulama yönü bir öncekine dik yönde olmalıdır.

**SARFIYAT:** Her kat için 1,25 kg. / m<sup>2</sup> uygulanmalıdır

### TEKNİK BİLGİLER:

Tip	: Akrilik kopolimer sıvı
Renk	: Beyaz ( isteğe göre renklendirilir)
Esneklik	: % 500
Yoğunluk	: 1,65 Kg / lt
Ambalaj	: 1 - 5 - 10 kg.'lık teneke kovalarda

**DEPOLAMA:** Serin ve kuru ortamda 12 ay depolanabilir. Dondan koruyunuz.

**DİKKAT:** Yağmurlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulamada her kat için max. kalınlık 1,5 mm olmalıdır. Islak zeminlere uygulama yapılmaz. Yürünebilir yüzeye tatbikinde, gerekli önlemler alınmalıdır.

**UYARI:** Soğuk (<+5°C), sıcak (>+30°C) hava şartlarında uygulama yapılmamalıdır. Çalışırken koruyucu gözlük ve eldiven kullanınız. Cilde temas durumunda, temas eden yeri bol su ile yıkayınız. Göze temas durumunda ise derhal doktora başvurulmalıdır.

Teknik destek veya daha fazla bilgi için POMZA EXPORT Teknik Servisini arayınız.



**POMEX**