

## Rulo Yapıştırıcısı



## Ürün Tanımı

Poliüretan esaslı rulo ve fırça imalatlarında yapıştırıcı imalatlarında kullanılmak amacıyla geliştirilmiştir.

## Ürün Özellikleri ve Avantajları

Her türlü yüzeyin; su ve kimyasala karşı izolasyonunda, beton, ahşap, eternit, taş, her türlü metal satıhta, fabrika ve atölyelerin zemin kaplamalarında, beton yüzeylerde, temel izolasyonlarında, dış cephe ve kuzey cephe izolasyonlarında, soğuk hava depolarında, derz, çatlak ve dilatasyon tamirinde, asit, alkali ve diğer korozif kimyasallara karşı dayanıklılık istenilen zemin kaplamalarında kullanılmaktadır. Suya, rutubete ve kimyasallara dayanıklı bir yapıştırıcıdır.

## Kullanım Alanları

- Korozyondan korur, alkalilere ve baz asitlere dayanıklıdır.
- Mantar ve bakterilerden etkilenmez.
- Solventsiz oluşu nedeni ile güvenli kullanım sağlar.
- UV ışınlarından etkilenmediğinden güneş ışınlarına dayanıklıdır.
- Uygulandığı yüzeye göre aderansı yüksek olup, yaşlanmaya direnişlidir.
- Su, asitli su ve tuz solüsyonlarına, gres yağı ve petrole karşı dayanıklı aynı zamanda geçirimsizdir.

## Teknik Özellikler

Renk	Krem
Parlaklık	Parlak veya Mat
Bağlayıcı madde	Poliüretan Reçine
Uygulama Süresi	2-25 oC de 45-50 Dakika
Karışım Oranı	A/B:5/1 Ağırlıkça
Yoğunluk (20°C)	A Bileşeni: 1,4 gr/ml B Bileşeni: 1,20 gr/ml
Katılma Başlangıcı	25-40 °C de 45 Dakika
Kuruma Süresi	8 Saat Tam Kuruma: 48 Saat
Eğilme Mukavemeti	45 kg/cm <sup>2</sup>
Gerilme Mukavemeti	30 kg/cm <sup>2</sup>
Isı mukavemeti	-40 oC/ +280 oC
UV	+

## Raf Ömrü

Açılmamış orijinal ambalajında standart oda koşullarında 24 ay saklanabilir.

## Uygulama

**Karışım:** A Bileşeni ---- oran, B Bileşeni (Sertleştirici) 1 oran olarak Max. 2-3 dakika temiz bir çubuk veya elektrikli mikser ile karıştırılarak uygulamaya hazır hale getirilir. **Uygulama:** isteğe göre fırça, rulo veya havasız püskürtme yöntemi ile gerçekleştirilebilir. Uygulama sıcak ortamda (yaz) 25 °C üstünde 45 dakika, soğuk ortamda (kış) 50-55 dakika içerisinde bitirilmelidir. Uygulama yapılan yüzey en az 4 saat boyunca ıslatılmamalı, üzerinde yürünmemeli.