

# TEK-FLEX EPDM MEMBRAN YAPIŞTIRICI

## ÜRÜN TANIMI:

**TEK-FLEX EPDM Membran Yapıştırıcı**, polimer esaslı, çok yüksek kalite elastik, tek komponentli yapıştırıcıdır.

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

- Solvent içermez,
- Çok kolay uygulanabilir,
- Rengi kalıcıdır, UV'ye dayanıklıdır,
- Kürlendikten sonrada esnekliğini korur,
- Özellikle EPDM Membran yapıştırma işinde kullanılır,
- Ayrıca bir çok yapı elemanına mükemmel yapışma sağlar,
- Düşük modüllüdür,

## UYGULAMA ALANLARI:

- EPDM membranların birbirine yapıştırılmasında,
- EPDM membranların muhtelif diğer yapı elemanlarına yapıştırılmasında,
- Her tür cephe yapı derzlerinde de kullanılır.

## UYGULAMA ŞEKLİ:

- Uygulama yapılacak yüzeyin kuru, temiz ve yağsız olması gerekir,
- Uygulama yapılacak yüzeylerde ürünü kullanmadan önce deneme yapılmasında yarar vardır.
- Uygulamada ortaya çıkan artıklar kürlenmeden önce solvent ile, kürlendikten sonra mekanik yöntemlerle temizlenebilir.

## STOKLAMA KOŞULLARI VE RAF ÖMRÜ:

Açılmamış orijinal ambalajında ve havalandırılan kapalı bir ortam ısısında raf ömrü asgari 12 aydır.

## AMBALAJ ŞEKLİ:

600 ml sosis ambalajlarda, 20'li kolilerde

## DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR:

Donmuş ve ıslak yüzeylere uygulama yapılmamalıdır. Uygulama ısısı azami 50 °C olmalıdır.

## TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

Yapısı		: Polimer esaslı
Kürlenme Şekli		: Havanın nemi ile
Yoğunluk		: 1.30; ±0.01 g/ml
Sertlik Shore A		: 25 - 30 (28 gün sonra)
Gerilme Mukavemeti	(ISO 8339)	: 0,5 – 0,8 Mpa (23 °C ve % 50 R.H)
Kabuk Bağlama Süresi		: 5-10 dak. (23 °C ve % 50 R.H)
Kürlenme Hızı		: 4 mm/gün (23 °C ve 50 % R.H)
Kopma Mukavemeti	ISO 37 rod 1	: % 300 - 400
Elastikiyet	(ISO 7389)	: Yaklaşık % 100
Sarkma	(ISO 7390)	: 0 mm
Isı Mukavemeti		: -40 °C ile +180 °C arasında
Uygulama Isısı		: +5 °C ile +40 °C arasında