



We create chemistry

# MasterLife PAV 142

## Polimer Modifiye Bitüm Katkısı (SBR)

### TANIMI

MasterLife PAV 142, yüksek katı madde içerikli stiren-butadiene kopolimer (SBR) sıvı dispersiyonudur. Katyonik sistemlerde uygulanır.

### UYGULAMA ALANLARI

- Bitümü daha dayanıklı hale getirmek için modifiye etmek
- Katyonik emülsiyon uygulamalarında

### ÖZELLİKLERİ VE YARARLARI

- Bitümün özelliklerini geliştirmek için sıvı halde uygulanır
- Ayrıca bir tesis yatırımı yapılmasına gerek yoktur
- Bitümün sıcaklığa karşı hassasiyeti azalır
- Bitüm ile agreganın aderansı artar
- Bitümün yumuşama noktasını yükseltir
- Kırılma noktasını düşürür
- Yüksek sıcaklıklarda tekerlek izi oluşumunu ve deformasyonu engeller
- Düşük sıcaklıklarda esneklik sağlar ve termal çatlakları engeller
- Asfaltın ömrünü uzatır ve mukavemetini artırır.

	70/100 Emülsiyonu	70/100 Emülsiyonu + % 2 MasterLife PAV 142
Penetrasyon @ 25 C (dmm)	75	35
Yumuşama Noktası	45,2	65

### AMBALAJ

MasterLife PAV 142, 1000 kg'lık IBC, 220 kg'lık varil olarak temin edilmektedir.

### İLETİŞİM BİLGİLERİ

BASF Türk Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Sti., , Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey C Kapısı No:3E/ 5-22 Ataşehir, 34746 İstanbul, Turkey

Tel : +90 216 570 36 16

Fax: +90 216 570 36 33

Mail: info@master-builders-solutions-turkey.com

www.master-builders-solutions.basf.com.tr/tr-tr



We create chemistry

# MasterLife PAV 142

## Polimer Modifiye Bitüm Katkısı (SBR)

Teknik Özellikler	
Katı içeriği (ISO 124)	66 %
viskozite (25°C'de) (ISO 1652)	1000 mPa s
pH (ISA 976)	4,5
Camsılaşma sıcaklığı (TG)	-51
Yüzey Gerilimi	36 mN/m
Lojistik	
Raf Ömrü	Açılmayan ambalajlarda üreticinin talimatlarına göre muhafaza edilirse 6 aydır. Kullanmadan önce karıştırılması tavsiye edilir. Açıldıktan sonra hemen tüketilmelidir.
Depolama koşulları	5°C altında altında ve +40oC üstünde depolanmamalıdır.
Taşıma ve nakliye	MasterLife PAV 142 Güvenlik Bilgi Formuna bakınız.
Yerleştirme düzeni	MasterLife PAV 142 Güvenlik Bilgi Formuna bakınız.

SAĞLIK VE GÜVENLİK



We create chemistry

# MasterLife PAV 142

## Polimer Modifiye Bitüm Katkısı (SBR)

\*Bu ürünler hakkında sağlık ve güvenlik üzerine tüm bilgiler için ilgili Sağlık ve Güvenlik Bilgi Formuna danışılmalıdır.

Aşağıdaki genel yorumlar tüm ürünler için geçerlidir.

Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi, kullanım süresince bakım gerekmektedir ve göz, ağız, cilt ve gıda maddeleri ile temastan kaçınmak için depolama yapılmalıdır (ürün tamamen kürlenip kuruyuncaya kadar buhar ile bozulmuş olabilir). Göze ve cilde sıçraması sonucunda hemen tedavi edin. Yanlışlıkla yutulursa, tıbbi yardım isteyin. Çocuklardan ve hayvanlardan uzak tutun. Kullandıktan sonra kapları kapatın.

### DÖKÜLME

Kimyasal ürünler hasara neden olabilir; dökülen ürünü hemen temizleyin.

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti. Yapı Kimyasalları Bölümü Ürün Bilgi Formu, Uygulama Yöntemi ve Malzeme Güvenlik Bilgi Formunda (Ürün Bilgileri olarak bilinen) doğru ve tam olarak verilen öneri ve bilgileri sağlamaya çalışmaktadır. Ancak, şirket, belirli uygulamalar için kendi ürünlerinin seçimi üzerinde hiçbir kontrole sahip değildir. Potansiyel müşterilerin, kullanıcıların ve şartname hazırlayıcıların ürünün özel uygulamalar için uygun olduğunu kendi kendine sağlaması önemlidir. Bu süreçte, hem malzemenin uygulanması sırasında hem de tamamlanan iş kullanılabilir hale getirildiği zaman ortam koşulları ve zeminin doğası ve kompozisyonu dikkate alınmalıdır.

Buna göre, şirket tarafından ürün seçimi ve başkaları tarafından belli bir uygulama için uygun olmayan bir ürünün seçimi için sorumluluk kabul edilmeyecektir. Ürünler şirketin standart satış koşullarına göre satılmaktadır ve tüm müşteri, kullanıcı ve şartname hazırlayıcılar şirketin yeni Ürün Bilgilerini incelemeyi garanti etmemelidir.

YASAL UYARI