



## ELM LDPE NATURAL

Geri Dönüşüm Alçak Yoğunluk Polietilen

### Uygulama

Ekstrüzyon, şişirme film, enjeksiyon kalıplama

Özellikler	Tipik Değer	Metod
Yoğunluk (23°C)	0.92 - 0.94 g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Erime Akış Hızı (190°C/2.16 kg)	0.9 - 1.2 g/10 dk	ISO 1133
Kopmada Gerilme Dayanımı (50 mm/dk)	≥ 18 MPa	DIN 53504
Kopmada Uzaması (50 mm/dk)	≥ 600 %	DIN 53504
Katkı Oranı	≤ 1 %	ISO 3451
Form	3 - 5 mm granül	

### Depolama

50°C'nin altındaki sıcaklıklarda, kuru bir alanda depolanması gerekmektedir. Güneş ışığı ve ısıdan uzak tutulmalıdır. Uygunsuz depolama koşulları, fiziksel değerlerde değişime neden olabilir. Teslimattan sonra 12 ay içinde işlenmesi tavsiye edilmektedir.

### Paketleme

1200 kg Big Bag içerisinde paketlenmektedir.

### Notlar

Bu sayfadaki değerler tipik değerlerdir ve kesin değerler olarak kabul edilmemelidir. Kullanıcılar sonuçları kendileri test ederek onaylamalıdır. Ürün numunesi için lütfen iletişime geçiniz.