

## Epolene® C-26

Low Density Polyethylene

Westlake Chemical Corporation

### Описание материалов:

Epolene C-10 is a branched low density polyethylene homopolymer with low color and medium molecular weight. It is useful as a base polymer for adhesives and coatings, color concentrate dispersions, and to provide lubricity in rubber compounding. Coatings produced with Epolene C-10 exhibit high gloss, low moisture vapor transmission rates, grease resistance, and good heat seal ability.

Главная Информация			
Используется	Автомобильные Приложения Строительные материалы Уплотнение Применение конструкции Модификация пластмасс		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	
Кислотный номер	8.00	mg KOH/g	
Молекулярный вес <sup>1</sup>	65000		
Ring and Ball Softening Point	122	°C	DSC
Melt Viscosity (125°C)	Solid at this temp.		
Твердость проникновения <sup>2</sup> (25°C)	< 100	mm	ASTM D5

NOTE			
1.	Molecular weight measured via Gel Permeation Chromatography (GPC) using polystyrene standards		
2.	Needle under 100-g load for 5s, tenths of mm		

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

**Свяжитесь с нами**

**Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.**

Телефон: +86-021-58958519  
Мобильный телефон: +86-13424755533  
Email: sales@su-jiao.com  
Адрес: Господин Чжао  
Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

