

HIPTEN® 15080

Low Density Polyethylene

HIP-PetroHemija

Описание материалов:

HIPTEN® 15080 is low density polyethylene resin developed for extrusion coating.

HIPTEN® 15080 has very good processability, high draw down, very low neck-in, outstanding adhesion to substrates and very low residual odour, what provide a good packaging material.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Хорошая адгезия Хорошая просадка Хорошая технологичность Низкая горловина Низкий и без запаха		
Используется	Нанесение покрытия Упаковка		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионное покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.915	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D)	38		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 527-2
Yield	7.00	MPa	
Break	11.0	MPa	
Растяжимое напряжение (Break)	450	%	ISO 527-2
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	85.0	°C	ISO 306
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	290 to 330	°C	

* 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

