

Polymer-E C4100

Low Density Polyethylene

Asia Polymer Corporation (APC)

Описание материалов:

Polymer-E C4100 is a Low Density Polyethylene product. It can be processed by extrusion and is available in Asia Pacific. Applications of Polymer-E C4100 include coating applications and film.

Characteristics include:

Fast Molding Cycle

Good Adhesion

Главная Информация			
Характеристики	Цикл быстрого формования Хорошая адгезия Хорошая просадка Низкая горловина		
Используется	Нанесение покрытия Пленка Ламинаты		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.925	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	3.8	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	55		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	11.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	450	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	54.0	°C	ASTM D648
Температура ломкости	< -70.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	98.0	°C	ASTM D1525
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (60°)	73		ASTM D2457
Haze	6.3	%	ASTM D1003

* 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

