

FARALLOY® PE-103

High Density Polyethylene

O'Neil Color and Compounding

Описание материалов:

FARALLOY PE-103 is a sheet extrusion grade high density polyethylene intended for use in non-aesthetic applications due to the slight surface bloom which will develop with time.

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий		
	Высокая плотность		
	Низкий цветение		
Используется	Лист		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионный лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.10	g/cm³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/2.16 kg)	0.20	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	24.1	МРа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	70	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	69	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			
(0.45 MPa, Annealed)	60.0	°C	ASTM D648
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость (3.18 mm)	V-0		UL 94

^{*} 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

Адрес: Господин Чжао Район Фэнсянь, Шанхай, Китай



