

Borealis PE CG8410

High Density Polyethylene

Borealis AG

Описание материалов:

CG8410 is a high-density polyethylene for extrusion coating.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая технологичность Устойчивость к смазке Высокая твердость Высокая жесткость Низкое трение Перерабатываемый материал		
Используется	Нанесение покрытия Бумажные Покрытия		
Метод обработки	Экструзионное покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.941	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	7.5	g/10 min	ISO 1133
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	129	°C	ISO 11357-3
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Общая горловина	8.60	cm	Internal Method
Максимальная скорость покрытия	8.3	m/sec	Internal Method
Минимальный вес покрытия	8.0	g/m ²	Internal Method

* 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

