

Borcoat™ ME0433

Polyethylene

Borealis AG

Описание материалов:

Borcoat ME0433 is a maleic grafted polyethylene

The product is supplied as a powder for application by spray.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая адгезия Перерабатываемый материал		
Используется	Нанесение покрытия Трубные покрытия		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Распыление		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.934	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.0 to 6.0	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D)	47		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	> 18.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Break)	> 700	%	ISO 527-2/50
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Peel Strength ¹			DIN 30670
23°C	> 1.50	J	
80°C	> 0.400	J	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -80.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	100	°C	ISO 306/A50
Температура плавления (DSC)	121	°C	ISO 3146

NOTE

1. 3 layer

* 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

