

Rainmaker Polypropylene ECHPCC40

40% Карбонат Кальция

Polypropylene Homopolymer

Rainmaker Polymers LLC

Описание материалов:

Rainmaker Polypropylene ECHPCC40 is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) material filled with 40% calcium carbonate. It is available in North America for blow molding or extrusion. Primary attribute of Rainmaker Polypropylene ECHPCC40: Homopolymer.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 40% наполнитель по весу
Характеристики	Гомополимер
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувное формование Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.25	g/cm ³	ASTM D792

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	24.8	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2480	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	59	J/m	ASTM D356
Gardner Impact	16.3	J	ASTM D5420

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	113	°C	
1.8 MPa, Unannealed	60.0	°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

