

EnCom HPP CCF20 BK41000

20% Карбонат Кальция

Polypropylene

EnCom, Inc.

Описание материалов:

20 % Calcium Carbonate Filled HomoPolymer PP

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 20% наполнитель по весу
Характеристики	Гомополимер
Используется	Автомобильные Приложения Бизнес-оборудование Оборудование для газонов и сада
Внешний вид	Черный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.03	g/cm ³	ASTM D792

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
---	-----	----------	------------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	26.9	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1930	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield)	42.1	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	48	J/m	ASTM D256

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	93.3	°C
Время сушки	2.0 to 4.0	hr
Рекомендуемая максимальная влажность	2.0E-3	%
Задняя температура	188 to 216	°C
Средняя температура	199 to 232	°C
Передняя температура	199 to 232	°C

Температура сопла	193 to 227	°C
Температура обработки (расплава)	204 to 260	°C
Температура формы	18.3 to 54.4	°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

