

Hostacom BG751P

20% Карбонат Кальция

Polypropylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom BG751P very high melt flow, 1,600 MPa flexural modulus, UV-stabilized, natural, 20% calcium carbonate-filled, modified polypropylene resin has a unique balance of processability and weatherability. It was designed for applications that undergo extended outdoor exposure. Typical applications include residential siding panels.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 20% наполнитель по весу		
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая ударпрочность Хорошая плавность Хорошая технологичность Хорошая жесткость Хорошая поверхность Хорошая устойчивость к погоде Высокий поток		
Используется	Промышленное применение Наружное применение Спортивные товары Игрушки		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.01	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	70	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	22.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	30	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1600	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	4.0	kJ/m ²	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

CLTE-Поток (-30 to 30°C)

8.0E-5

cm/cm/°C

ASTM D696

* 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



WeChat