

Hostacom BR 131 G

25% полезных ископаемых

Polypropylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom BR 131 G is a medium melt flow, 25% mineral filled, UV stabilized, high impact polypropylene grade. This grade combines high stiffness and good impact behaviour. It is optimized for good aesthetics, good scratch resistance and injection moulding which makes it very suitable for instrument panel applications.

This grade is available in custom colour, pellet form.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный наполнитель, 25% наполнитель по весу		
Добавка	УФ-стабилизатор		
Характеристики	Жесткий, хороший Высокая ударопрочность Устойчивость к царапинам Отличный внешний вид		
Используется	Применение в автомобильной области Автомобильные внутренние детали Приборная панель автомобиля		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.10	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	7.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	21.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль	2100	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	11	kJ/m ²	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	61.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	56.0	°C	ISO 306/B50
Дополнительная информация			

CLTE, Basell Test Method: 7e-5 1/K

* 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

