

## Hostacom BC142/1AC

Минеральный

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hostacom BC142/1AC conventional melt flow, 3,600 MPa flexural modulus, precolored, mineral-filled polypropylene copolymer has a good balance of stiffness and impact resistance. It was designed primarily for structural automotive interior components that require high rigidity and low odor.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный		
Характеристики	Сополимер		
	Хорошая стабильность размеров		
	Хорошая ударопрочность		
	Высокая жесткость		
	Низкий и без запаха		
Используется	Детали интерьера автомобиля		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.17	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	33.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield)	6.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	3600	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180
-40°C	1.7	kJ/m <sup>2</sup>	
23°C	3.7	kJ/m <sup>2</sup>	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	126	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	86.0	°C	ISO 75-2/A

\* 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.

## 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

