

SABIC® PPcompound 8503

20% полезных ископаемых

Polypropylene

Saudi Basic Industries Corporation (SABIC)

Описание материалов:

SABIC® PPcompound 8503 is a development grade, modified mineral filled Polypropylene for automotive exterior applications. This material has been designed to combine excellent paint adhesions, high modulus and high impact.

SABIC® PPcompound 8503 is a designated automotive grade.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный наполнитель, 20% наполнитель по весу		
Добавка	Модификатор удара		
Характеристики	Модификация удара		
	Высокая ударопрочность		
	Распылитель		
Используется	Применение в автомобильной области Автомобильные внешние части		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.04	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	6.0	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка (24 hr)	0.75 - 0.80	%	Internal method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (Injection Molded)	1650	MPa	ISO 527-2/1A
Tensile Stress			ISO 527-2/1A
Yield, injection molding	20.0	MPa	ISO 527-2/1A
Fracture, injection molding	12.0	MPa	ISO 527-2/1A
Растяжимое напряжение (Break, Injection Molded)	40	%	ISO 527-2/1A
Флекторный модуль ¹ (Injection Molded)	1700	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	No Break		ISO 180/1A
NOTE			
1.	Type 1A		

* 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

