

SABIC® PPcompound G3240A

40% стекловолокно

Polypropylene Homopolymer

Saudi Basic Industries Corporation (SABIC)

Описание материалов:

SABIC® PPcompound G3240A is a 40% short glass fiber reinforced Polypropylene for unter-the-hood and structural applications. The base material is a PP homopolymer and is available in standard black. The glass fibres are chemically coupled to the PP matrix
SABIC® PPcompound G3240A is a designated automotive grade.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 40% наполнитель по весу		
Характеристики	Химически Соединенные		
	Гомополимер		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Автомобильная крышка под капот		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.22	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка (24 hr)	0.60	%	Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C, 4.00 mm, Injection Molded)	8900	MPa	ISO 527-2/1A/5
Tensile Stress (Break, 4.00 mm, Injection Molded)	111	MPa	ISO 527-2/1A/5
Растяжимое напряжение (Break, 4.00 mm, Injection Molded)	2.9	%	ISO 527-2/1A/5
Флекторный модуль ¹ (Injection Molded)	8900	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C, Injection Molded)	10	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C, Injection Molded)	46	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Зубчатый изод ударная прочность (23°C, Injection Molded)	10	kJ/m ²	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Heat Deflection Temperature

0.45 MPa, Unannealed	161	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	153	°C	ISO 75-2/A
CLTE-Поток			ASTM D696
-30 to 30°C	4.1E-5	cm/cm/°C	
23 to 80°C	4.3E-5	cm/cm/°C	

NOTE

1. Method I (3 point load)

* 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

