

NEXT REGRIND PET 530-300RG

30% стекловолокно

Polyethylene Terephthalate

NEXT Specialty Resins, Inc.

Описание материалов:

NEXT REGRIND PET 530-300RG is a Polyethylene Terephthalate (PET) material filled with 30% glass fiber. It is available in North America.

Important attributes of NEXT REGRIND PET 530-300RG are:

Eco-Friendly/Green

Good Stiffness

Good Toughness

Typical application of NEXT REGRIND PET 530-300RG: Automotive

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 30% наполнитель по весу		
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Хорошая жесткость		
	Хорошая прочность		
	Хорошая прочность		
Используется	Автомобильные Приложения		
Внешний вид	Черный		
Формы	Перемолоть		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.55	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	120		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	145	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	2.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	7580	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	221	°C	ASTM D648

* 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

