

NEXT REGRIND PA6 8267-300RG

40% GlassMineral

Polyamide 6

NEXT Specialty Resins, Inc.

Описание материалов:

NEXT REGRIND PA6 8267-300RG is a Polyamide 6 (Nylon 6) material filled with 40% glass\mineral. It is available in North America.

Important attributes of NEXT REGRIND PA6 8267-300RG are:

Eco-Friendly/Green

Good Dimensional Stability

Heat Resistant

Typical application of NEXT REGRIND PA6 8267-300RG: Furniture

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекло \ Mineral, 40% наполнитель по весу		
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Средняя термостойкость		
Используется	Мебель		
Внешний вид	Черный		
Формы	Перемолоть		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.48	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	37 to 43	g/10 min	Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	190	MPa	ASTM D790
Прочность на растяжение	100	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	2.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	186	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	67	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	199	°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

