

reSound™ X RS1200-0215

15% наполнитель

Polylactic Acid Compound

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Edgetek™ Copolyester Compounds are based on Eastman Tritan™ copolyester resin customized to meet specific performance criteria.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Наполнитель, 15% наполнитель по весу		
Характеристики	<p>Хорошая ударопрочность</p> <p>Обновляемые ресурсы</p> <p>Очищаемый</p> <p>Хорошая стабильность цвета</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Теплостойкость, средняя</p> <p>Хорошая прочность</p>		
Используется	<p>Кухонные принадлежности</p> <p>Электрическое/электронное применение</p> <p>Электроприборы</p> <p>Детали бытовой техники</p> <p>Товары для дома</p> <p>Автомобильные внутренние детали</p> <p>Чехол</p> <p>Применение потребительских товаров</p> <p>Медицинские принадлежности/принадлежности для ухода</p>		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.21	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	0.60	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	59.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	7.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль ³	3040	MPa	ASTM D790
Flexural Strength ⁴	97.8	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm, Injection Molded)	48	J/m	ASTM D256A
--	----	-----	------------

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
----------	----------------------	-------------------	-----------------

Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed, 3.18 mm)	118	°C	ASTM D648
---	-----	----	-----------

Дополнительная информация

This product contains 30% by weight renewable resource content.

NOTE

1.	5.1 mm/min
2.	Type 1, 5.1 mm/min
3.	1.3 mm/min
4.	1.3 mm/min

* 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

