

WPP PP UP4I203 - Natural

21% тальк

Polypropylene Homopolymer

Washington Penn Plastic Co. Inc.

Описание материалов:

Talc filled polypropylene homopolymer
Long term heat aging stabilization package
UL RTI of 120°C
UL 94 HB Flame Rating
UL listed for use in laundry equipment

Главная Информация	
UL YellowCard	E71070-267184
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 21% наполнитель по весу
Добавка	Стабилизатор тепла
Характеристики	Гомополимер Хорошая теплостойкая производительность старения Заполнение
Используется	Электроприборы
Внешний вид	Доступные цвета Натуральный цвет

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.05	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	11	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	35.2	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль-Аккорд	3100	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	27	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, not annealed	127	°C	ASTM D648
1.8 MPa, not annealed	73.9	°C	ASTM D648
RTI Elec	120	°C	UL 746
RTI Imp	120	°C	UL 746
RTI Str	120	°C	UL 746

Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания
Огнестойкость	НВ	UL 94

Дополнительная информация

Tested at 23 ± 2°C (73.4 ± 3.6°F) and 50 ± 5% relative humidity unless otherwise noted.

NOTE

1. 51 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

