

WPP PP PPC5TF4-Black

40% тальк

Polypropylene Copolymer

Washington Penn Plastic Co. Inc.

Описание материалов:

WPP PP PPC5TF4-Black is a polypropylene copolymer (PP Copoly) product, which contains 40% talc filler. It is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific. WPP PPC5TF4-Black applications include the automotive industry, electrical appliances and consumer goods.

Features include:

Homopolymer

heat stabilizer

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 40% наполнитель по весу
Добавка	Стабилизатор тепла
Характеристики	Гомополимер Термическая стабильность
Используется	Электроприборы Применение в автомобильной области Игрушка
Внешний вид	Черный Доступные цвета

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.24	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	10	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	27.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль ³	4300	MPa	ASTM D790
Flexural Strength ⁴ (Yield)	45.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	32	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	148	°C	ASTM D648
Дополнительная информация			

Tested at $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$ ($73.4 \pm 3.6^{\circ}\text{F}$) and $50 \pm 5\%$ relative humidity unless otherwise noted

NOTE

1.	50 mm/min
2.	50 mm/min
3.	30 mm/min
4.	30 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

