

WPP PP PPH3TF4-Black

40% тальк

Polypropylene Homopolymer

Washington Penn Plastic Co. Inc.

Описание материалов:

WPP PP PPH3TF4-Black is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product filled with 40% talc. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Typical application: Automotive.

Characteristics include:

- Carbon Black
- Good UV Resistance
- Heat Resistant
- Heat Stabilizer
- Homopolymer

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Тальк, 40% наполнитель по весу
Добавка	УГЛЕРОДНЫЙ черный Стабилизатор тепла
Характеристики	Заполненный Хорошая термостойкость к старению Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Стабилизация тепла Гомополимер
Внешний вид	Черный Доступные цвета

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.23	g/cm ³	ASTM D792

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
---	-----	----------	------------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	30.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	2.5	%	
Break	6.6	%	
Флекторный модуль-Касательная	3440	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256

-30°C	24	J/m	
23°C	27	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 МПа, Unannealed	133	°C	
1.8 МПа, Unannealed	86.0	°C	

* 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



WeChat