

WPP PP PPC6CF-1-Black

Карбонат кальция 11%

Polypropylene Copolymer

Washington Penn Plastic Co. Inc.

Описание материалов:

WPP PP PPC6CF-1-Black is a polypropylene copolymer (PP Copoly) product, which contains 11% calcium carbonate filler. It is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific. Typical application areas are: architectural applications.

Features include:

Copolymer

Good UV resistance

UV stability

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Перламутровый наполнитель, 11% Упаковка по весу
Добавка	УФ-стабилизатор
Характеристики	Сополимер Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению
Используется	Область архитектурного применения
Внешний вид	Черный Доступные цвета

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.978	g/cm ³	ISO 1183

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	33	g/10 min	ISO 1133
---	----	----------	----------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль (23°C)	1200	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	7.0	kJ/m ²	ISO 180

Дополнительная информация

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

* 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

