

BP RPPC 2010 CW

20% карбонат кальция; Wollastonite (CaSiO₃)

Polypropylene Copolymer

Buckeye Polymers, Inc.

Описание материалов:

Product Information: Calcium Carbonate Filled PP Grades have a high impact toughness, moderate increased stiffness, and excel in high gloss applications. Our BP RPP C series product lineranges from 10 - 50% in filler levels. These materials can be customized through the addition of UV packages, custom matching, and processing additives.

Features:

Can be UV Stabilized for Increased Resistance

Industrial, Outdoor Furniture, and Window Trim

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 20% наполнитель по весу Wollastonite (CaSiO ₃)		
Характеристики	Сополимер Хорошая жесткость Хорошая прочность Глянцевый Высокая ударопрочность		
Используется	Промышленное применение Уличная мебель Окна и двери		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.02 to 1.08	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	12 to 16	g/10 min	ASTM D1238
Содержание золы	18 to 23	%	ASTM D5630
Цвет-Для образца, Delta E	< 1.5		Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	> 22.1	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	> 1240	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	> 67	J/m	ASTM D256
Gardner Impact	> 190	J	ASTM D5420

* 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

