

KW Plastics KWR102CA10

10% Карбонат Кальция

High Density Polyethylene

KW Plastics

Описание материалов:

Copolymer Impact Polypropylene Post-Consumer Resin

Compounded with 10% Calcium Carbonate

CHARACTERISTICS

Increased stiffness, faster processing, improved heat deflection, lower cost.

Available as mixed color and pre-colored black.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 10% наполнитель по весу
Переработанное содержание	Да
Характеристики	Сополимер Хорошая жесткость
Внешний вид	Черный Доступные цвета

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.00	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	0.39	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	24.9	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	13	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1110	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	No Break		ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	41.9	°C	ASTM D648

* 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

