

## McCann PP M40CCPP10

40% Карбонат Кальция

Polypropylene Copolymer

McCann Plastics Inc.

### Описание материалов:

McCann PP M40CCPP10 is a Polypropylene Copolymer (PP Copolymer) product filled with 40% calcium carbonate. It is available in North America. Applications of McCann PP M40CCPP10 include household applications, appliances, consumer goods and furniture.

Characteristics include:

Flame Rated

Copolymer

Good Stiffness

Good UV Resistance

Impact Resistant

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 40% наполнитель по весу		
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Сополимер Общее назначение Хороший поток Хорошая ударпрочность Хорошая жесткость Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
Используется	Приборы Мебель Общее назначение Товары для дома Оборудование для газонов и сада Игрушки		
Внешний вид	Черный Доступные цвета Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.22	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	10	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.2 to 2.0	%	ASTM D955

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	82		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	18.6	МПа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	41	%	ASTM D638
Флекторный модуль-Касательная	1450	МПа	ASTM D790
Flexural Strength	32.4	МПа	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	150	J/m	ASTM D256
Gardner Impact	18.1	J	ASTM D3029
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 МПа, Unannealed	79.4	°C	
1.8 МПа, Unannealed	43.9	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость	НВ		UL 94

\* 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

