

MARPOL® Homo 1.8

Polypropylene Homopolymer

Marco Polo International, Inc.

Описание материалов:

Additives: None

Recommended Applications: Stationery film, housewares and raffia/tapes/strapping. Also good for clear and opaque containers.

MARPOL® Homo 1.8 is a low-flow polypropylene homopolymer resin available in pellet form. This resin is used in general injection molding, extrusion applications and is most frequently sold into raffia markets.

Главная Информация	
Характеристики	Без добавки Гомополимер Низкий поток
Используется	Контейнеры Пленка Товары для дома Стационарные принадлежности Обвязка Лента
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792B
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	1.8	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	35.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	11	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1530	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	52	J/m	ASTM D256

* 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.

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

