

Vatpol 203

60% Карбонат Кальция

Polyethylene

Vatan Plastik San. Tic. AS

Описание материалов:

Vatpol 203 is a Polyethylene material filled with 60% calcium carbonate. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, or Europe for blow molding, film extrusion, injection molding, or thermoforming.

Typical applications include:

Additive/Masterbatch

Bags/Liners

Bottles

Film

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 60% наполнитель по весу
Используется	Сумки
	Смешивание
	Бутылки
	Пленка
	Модификация пластмасс
Внешний вид	Натуральный цвет
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувное формование
	Экструзионная пленка
	Литье под давлением
	Термоформовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.58 to 1.62	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.30 to 0.50	g/10 min	ASTM D1238
Содержание золы (600°C)	64 to 66	%	ISO 3451-1
Влага	< 3.0	%	

* 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

