

MOSTEN GH 001

Polypropylene Homopolymer

UNIPETROL RPA

Описание материалов:

Polypropylene Mosten GH 001 is a homopolymer with LTHA additivation, intended for extrusion. Typical application is the production of sheets, profiles, non-pressure pipes and binding tapes. It can be also used for blow moulding and for the production of various compounds.

Главная Информация	
Добавка	Стабилизатор тепла
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт
	Стабилизация тепла
	Гомополимер
Используется	Применение выдувного формования
	Уплотнение
	Трубопроводы
	Профили
	Лист Лента
Рейтинг агентства	ЕС 1935/2004
	ЕС без 10/2011
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувное формование
	Экструзия
	Экструзионная труба
	Экструзионный профиль Экструзионный лист

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	1.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	34.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	400	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1600	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Ударная прочность (23°C)	8.0	kJ/m ²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	58.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	156	°C	ISO 306

* 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

