

MOSTEN TB 003

Polypropylene Homopolymer

UNIPETROL RPA

Описание материалов:

Polypropylen Mosten TB 003 is a homopolymer with medium molecular weight distribution, intended for manufacture of monoaxially oriented tapes and fibres for subsequent textile processing. Typical application is manufacture of ropes, strings, carpet backings, sackings and technical fibres.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Гомополимер Средний Молекулярный вес.		
Используется	Ковровая подложка Волокна Веревка Лента		
Рейтинг агентства	EC 1935/2004 EC без 10/2011		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.2	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	34.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	> 100	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1600	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	5.0	kJ/m ²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	56.0	°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.

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

