

## REPOL® T100MK

Polypropylene

Reliance Industries Limited

### Описание материалов:

REPOL Polypropylene T100MK is manufactured using Unipol PP process which combines the production efficiency of gas phase fluidized bed reactor technology with the high activity stereospecific catalyst system. Repol T100MK is recommended for use in Injection Moulding & Stretch Blow Moulding processes. It is an ideal material for attaining high clarity in housewares, syringes and ISBM products. Repol T100MK contains clarifier and antistatic agent that reduces static charge buildup on products.

Главная Информация	
Добавка	Антистатический Осветитель
Характеристики	Антистатический Хорошая технологичность Высокая четкость Терполимер
Используется	Товары для дома
Формы	Гранулы
Метод обработки	Литье под давлением Растягивающееся выдувное формование

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
------------	----------------------	-------------------	-----------------

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	10	g/10 min	ASTM D1238
---	----	----------	------------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
--------------	----------------------	-------------------	-----------------

Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield)	28.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Yield)	11	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant <sup>3</sup>	1000	MPa	ASTM D790A

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
-------------	----------------------	-------------------	-----------------

Зубчатый изод Impact (23°C)	75	J/m	ASTM D256
-----------------------------	----	-----	-----------

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
----------	----------------------	-------------------	-----------------

Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	100	°C	ASTM D648
Температура плавления	145	°C	DSC

### NOTE

- |    |                   |
|----|-------------------|
| 1. | Type I, 50 mm/min |
| 2. | Type I, 50 mm/min |

3.

Type I

\* 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

