

## REPOL® R070EY

Polypropylene Random Copolymer

Reliance Industries Limited

### Описание материалов:

REPOL Polypropylene R070EY 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 R070EY is recommended for use in heat seal layer in heat sealable BOPP and Cast Film. R070EY contains slip and antiblock.

Главная Информация	
Добавка	Антиблок Комбинация
Характеристики	Антиблокировка Хорошая технологичность Высокая четкость Глянцевый Термогерметичность при низкой температуре Случайный сополимер Комбинация
Используется	Двухосно-ориентированная пленка Литая пленка
Формы	Гранулы
Метод обработки	Литая пленка Экструзионная пленка

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

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	7.0	g/10 min	ASTM D1238
---	-----	----------	------------

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

Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield)	19.0	MPa	ASTM D638
--	------	-----	-----------

Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Yield)	11	%	ASTM D638
---	----	---	-----------

Флекторный модуль-1% Secant <sup>3</sup>	650	MPa	ASTM D790A
--	-----	-----	------------

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

Зубчатый изод Impact (23°C)	85	J/m	ASTM D256
-----------------------------	----	-----	-----------

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

Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	68.0	°C	ASTM D648
---	------	----	-----------

Температура плавления	134	°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



WeChat