

## Safron® R702-40RNA

Polypropylene Random Copolymer

Safripol (PTY) LTD

### Описание материалов:

Safron® R702-40RNA Polypropylene Resin is a random co-polymer developed for thin wall injection moulding applications. It is a controlled rheology grade characterized by excellent optical properties, improved yellowness index and good balance of stiffness and impact strength at ambient temperatures.

Safron 0174 ZR702-40RNA Polypropylene Resin contains an antistatic additive.

Главная Информация			
Добавка	Антистатические свойства		
Характеристики	Жесткий, хороший		
	Оптическая производительность		
	Антистатические свойства		
	Хорошая ударопрочность		
	Соответствие пищевого контакта		
Случайный сополимер			
Используется	Тонкостенная упаковка Контейнер Контейнер для еды		
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3.2a Европа 10/1/2011 12:00:00		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.910	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	40	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль (Injection Molded)	900	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179
0°C, injection molding	4.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179
23°C, injection molding	4.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Коэффициент пропускания (Injection Molded)	85.0	%	ASTM D1003
Haze (Injection Molded)	9.0	%	ASTM D1003

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
----------	----------------------	-------------------

Задняя температура	180 - 200	°C
Средняя температура	200 - 220	°C
Передняя температура	210 - 230	°C
Температура сопла	215	°C

#### Инструкции по впрыску

Zone 4: 225°C

\* 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

