

## REPOL® AM350N

Polypropylene Homopolymer

Reliance Industries Limited

### Описание материалов:

Repol AM350N high melt flow, narrow molecular weight polypropylene homopolymer resin is recommended for use in Thin Wall Injection Molding (TWIM) containers for packaging applications and, large size furniture applications. Repol AM350N is an ideal material for melt flow modifier for compounding and masterbatch manufacturing process.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Гомополимер</p> <p>Высокая яркость</p> <p>Соответствие пищевого контакта</p> <p>Узкое молекулярное распределение веса</p>		
Используется	<p>Упаковка</p> <p>Тонкостенные детали</p> <p>Тонкий настенный контейнер</p> <p>Композитный</p> <p>Мебель</p>		
Рейтинг агентства	<p>Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520</p> <p>10909</p> <p>10910</p>		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	35	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield, Injection Molded)	34.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Yield, Injection Molded)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant (Injection Molded)	1400	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	22	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	102	°C	ASTM D648
---	-----	----	-----------

#### NOTE

1. Type 1, 50mm/min
2. Type 1, 50mm/min

\* 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