

## REPOL® AMI035N

Polypropylene Impact Copolymer

Reliance Industries Limited

### Описание материалов:

Repol AM1035N is recommended for use in Injection Moulding processes. It is an ideal material to use in crates, furniture, textile and automotive components where medium impact strength is required.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Средняя ударопрочность		
Используется	Автомобильные Приложения Уплотнение Ящики Мебель Промышленное применение Текстильные изделия		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520 10909 10910		
Метод обработки	Уплотнение Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield, Injection Molded)	24.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Yield, Injection Molded)	8.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant (Injection Molded)	950	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	160	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	90.0	°C	ASTM D648
---	------	----	-----------

#### NOTE

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

