

REPOL® H026SG

Polypropylene Homopolymer

Reliance Industries Limited

Описание материалов:

REPOL Polypropylene H026SG 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 H026SG is recommended for Raffia Tapes used in making fabrics for big bags / FIBCs, geotextiles, carpet backing and ropes.

Repol H026SG combines good processability on water bath and chill-roll with excellent mechanical properties. Formulated for low water carry-over.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Хорошая технологичность Гомополимер Перенос низкой воды		
Используется	Сумки Ковровая подложка Веревка Лента		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520 10909 10910		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.6	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield, Injection Molded)	34.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Yield, Injection Molded)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant (Injection Molded)	1700	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	40	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	104	°C	ASTM D648

Пиковая температура плавления ³	166	°C	ASTM D3418
--	-----	----	------------

NOTE

1. Type I, 50 mm/min
2. Type I, 50 mm/min
3. Second Heating

* 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