

HOPELEN L-270A

Polypropylene Homopolymer

Lotte Chemical Corporation

Описание материалов:

L-270A is the polypropylene Copolymer manufactured by under the Spheripol process. This grade is designed to potential end use applications include Extrusion coating on Woven and Kraft paper.

Low neck-in, High speed processability, Good adhesive property to paper and Kraft paper, Oil & moisture permeation resistance

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая адгезия Гомополимер Низкая горловина Влагостойкий Маслостойкий		
Используется	Нанесение покрытия Тканевые покрытия Упаковка Бумажные Покрытия		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Экструзионное покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	26	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	101		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	28.4	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	981	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	44	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	72.0	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	147	°C	ASTM D1525
Температура плавления	162	°C	Internal Method

* 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

