

Propafilm RGR03/120

Polypropylene Alloy

Innovia Films Ltd.

Описание материалов:

Release Film

Biaxially oriented polypropylene (BOPP) film co-extruded on both sides with surface polymers.

RGR03/120 is part of a family of release films that are designed for use in a range of industrial applications.

Главная Информация			
Характеристики	Отличная Печатающая способность Хорошая ударопрочность Ударопрочность при низкой температуре Стойкий к проколу Комбинация		
Используется	Двухосно-ориентированная пленка Промышленное применение		
Формы	Пленка		
Метод обработки	Выдувная пленка Кокструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Формовочная усадка-Поток (129°C, 1 min)	6.0	%	Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения			ASTM D1894
vs. Itself - Dynamic, Outside/Outside	0.25		
vs. Itself - Static, Outside/Outside	0.35		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	3000	µm	
Сектантный модуль ¹			ASTM D882
1% Secant, MD	2300	MPa	
1% Secant, TD	2100	MPa	
Прочность на растяжение ²			ASTM D882
MD : Yield	210	MPa	
TD : Yield	170	MPa	
Удлинение при растяжении ³			ASTM D882
MD : Break	80	%	

TD : Break	110	%	
Выход	36.7	m ² /kg	Internal Method
NOTE			
1.	10%/min		
2.	50%/min		
3.	50%/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

