

AMTOPP VA18

Polypropylene

Inteplast Group

Описание материалов:

Laminating CoEx Heat Sealable

BIAXIALLY ORIENTED POLYPROPYLENE FILM, SLIP STABLE ONE SIDE SEALABLE FOR FOOD PACKAGING

Главная Информация			
Характеристики	Комбинация		
Используется	Пленка Пищевая упаковка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Dimensional Stability ¹			
Across Flow, 130°C	< 3.0	%	
Flow, 130°C	< 5.0	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения			ASTM D1894
Dynamic	0.25		
Static	0.35		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	18	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	11.7	MPa	
TD : Yield	207	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	190	%	
TD : Break	70	%	
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH)	7.0	g/m ² /24 hr	ASTM F1249
Выход ²	62.6	m ² /kg	
Температура теплового уплотнения-Необработанная сторона ³	93	°C	
Энергия поверхности	40	dyne/cm	ASTM D2578
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	85		ASTM D2457
Haze	2.5 to 3.5	%	ASTM D1003
NOTE			
1.	5 minutes		

- | | |
|----|-----------------|
| 2. | Internal Method |
| 3. | 1/2 sec, 30 PSI |

* 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

