

AMTOPP CW18

Polypropylene

Inteplast Group

Описание материалов:

Solid White Metalizable Base CoEx
BIAXIALLY ORIENTED POLYPROPYLENE FILM ONE SIDE SEALABLE FOR FOOD PACKAGING

Главная Информация			
Используется	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Dimensional Stability ¹			
Across Flow, 130°C	< 3.0	%	
Flow, 130°C	< 5.0	%	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	17	μm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	138	МРа	
TD : Yield	221	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	140	%	
TD : Break	60	%	
Скорость передачи кислорода (22°C, 0% RH)	2200	cm³/m²/24 hr	ASTM D3985
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH)	7.0	g/m²/24 hr	ASTM F1249
Выход ²	62.3	m²/kg	
Heat Seal Temperature ³	93	°C	
Энергия поверхности	40	dyne/cm	ASTM D2578
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Непрозрачность	50	%	ASTM D589
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

