

## AMTOPP CI18

Polypropylene

Inteplast Group

### Описание материалов:

Metalizable Base

BIAXIALLY ORIENTED POLYPROPYLENE FILM NON HEAT-SEALABLE

#### Главная Информация

Используется Пленка

#### Физический

Номинальное значение	Единица измерения
----------------------	-------------------

Dimensional Stability

Across Flow, 130°C <sup>1</sup>	< 3.0	%
---------------------------------	-------	---

Flow, 130°C <sup>2</sup>	< 5.0	%
--------------------------	-------	---

#### Пленки

Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
----------------------	-------------------	-----------------

Толщина пленки протестирована	18	µm
-------------------------------	----	----

Прочность на растяжение		ASTM D882
-------------------------	--	-----------

MD : Yield	117	MPa
------------	-----	-----

TD : Yield	207	MPa
------------	-----	-----

Удлинение при растяжении		ASTM D882
--------------------------	--	-----------

MD : Break	190	%
------------	-----	---

TD : Break	70	%
------------	----	---

Скорость передачи кислорода (22°C, 0% RH)	2200	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr	ASTM D3985
---	------	--	------------

Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH)	7.0	g/m <sup>2</sup> /24 hr	ASTM F1249
--	-----	-------------------------	------------

Выход <sup>3</sup>	62.6	m <sup>2</sup> /kg
--------------------	------	--------------------

Энергия поверхности	40	dyne/cm	ASTM D2578
---------------------	----	---------	------------

#### Оптический

Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
----------------------	-------------------	-----------------

Блеск (45°)	85		ASTM D2457
-------------	----	--	------------

Haze	2.5	%	ASTM D1003
------	-----	---	------------

#### NOTE

1.	5 minutes
----	-----------

2.	5 minutes
----	-----------

3.	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

