

SUMILITE® NS3451

Polypropylene

Sumitomo Bakelite Co., Ltd.

Описание материалов:

SUMILITE®NS3451 is a polypropylene product. It is available in North America. Typical application areas are: thin plates.

Features include:

moisture resistance

Impact resistance

Главная Информация			
Характеристики	Влагостойкость Высокая ударопрочность		
Используется	Лист		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Частицы		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield, 300 µm	48.0	MPa	ASTM D882
TD: Yield, 300 µm	46.1	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Break, 300 µm	840	%	ASTM D882
TD: Break, 300 µm	860	%	ASTM D882
Флекторный модуль			ASTM D790
MD	840	MPa	ASTM D790
TD	833	MPa	ASTM D790
Передача водяного пара	0.74	g/m ² /24 hr	ASTM E96
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания (300 µm)	91.0	%	ASTM D1003
Haze (300 µm)	28	%	ASTM D1003

Дополнительная информация

The values listed as ASTM D882 were tested in accordance with JIS K6758The value listed as ASTM D790 was tested in accordance with JIS K7106The values listed as ASTM D1003 were tested in accordance with JIS K7105The value listed as ASTM E96 was tested in accordance with JIS Z0208Dupont Impact Strength, JIS K7211: 64.7 NcmOptimum Forming Temperature, FBP-M2 Applied: 128 to 142°C Curling Height: 3.0 mm Promptly measured 10 Minutes Later 3.6 mm

* 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

