

TROSIFOL® XT SP

Polyvinyl Butyral

Kuraray Co., Ltd.

Описание материалов:

TROSIFOL® XT SP is a Polyvinyl Butyral (PVB) material. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America.

Главная Информация			
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.07	g/cm ³	ASTM D792, ISO 1183
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			
MD : Yield	> 23.0	MPa	ASTM D412
--	> 23.0	MPa	ISO 527-3
Удлинение при растяжении			
MD : Break	> 250	%	ASTM D412
Break	> 250	%	ISO 527-3
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
CLTE-Поток	2.2E-4	cm/cm/°C	ASTM D696
Удельный нагрев	1850	J/kg/°C	ASTM C351
Теплопроводность	2.2	W/m/K	ASTM C177, DIN EN 12939
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	2.0E+11	ohms	ASTM D412, IEC 60093
Оптический	Номинальное значение	Метод испытания	
Индекс преломления	1.482	ASTM D542, ISO 489	

* 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

