

TROSIFOL® BG R10

Polyvinyl Butyral

Kuraray Co., Ltd.

Описание материалов:

TROSIFOL® BG R10 is a Polyvinyl Butyral (PVB) material. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America.

Главная Информация			
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.07	g/cm ³	DIN 53479
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	> 23.0	MPa	ISO 527-3
Удлинение при растяжении (Break)	> 280	%	ISO 527-3
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
CLTE-Поток	2.2E-4	cm/cm/°C	
Удельный нагрев	1850	J/kg/°C	DIN 52616
Теплопроводность	0.20	W/m/K	DIN EN 12939
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	2.0E+11	ohms	DIN 53482
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс преломления	1.482		DIN 53491

* 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



WeChat