

omay® V21

PC Film

Suzhou Omay Optical Materials Co., Ltd

Описание материалов:

Polished/Matte

Environmental, excellent flame retardance, excellent insulating

Главная Информация			
Характеристики	Экологически чистый Огнестойкий		
Номер файла UL	E249605		
Внешний вид	Матовая отделка		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.20	g/cm ³	ISO 1183
Формовочная усадка-Поток (150°C)	0.50 to 0.70	%	ASTM D1204
Поверхностное натяжение	> 38	mN/m	
Pencil Hardness	2B - B		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress	65.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	> 100	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	2400	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	91.0	MPa	ISO 178
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	153	°C	ISO 11357-2
Викат Температура размягчения	156	°C	ISO 11357
CLTE-Поток	5.8E-5	cm/cm/°C	ISO 11359-2
Теплопроводность	0.20	W/m/K	ASTM D5470
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+16	ohms	ASTM D257
Сопротивление громкости	1.0E+17	ohms-cm	ASTM D257
Диэлектрическая прочность	30	kV/mm	ASTM D149
Сравнительный индекс отслеживания (СТИ)	PLC 3		UL 746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

VTM-2

Огнестойкость

VTM-0

UL 94

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	86.0	%	ASTM D1003
Haze	95	%	ASTM D1003

* 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

