

Optix® CA-41

Polymethyl Methacrylate Acrylic

Plaskolite West, Inc.

Описание материалов:

Optix® CA-41 is a Polymethyl Methacrylate Acrylic product. It is available in North America. Primary characteristic: flame rated.

Главная Информация			
UL YellowCard	E167330-225033		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.19	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/3.8 kg)	26	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2810	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	53.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	2.4	%	ASTM D638
Flexural Strength	80.7	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	72.8	°C	ASTM D1003
Викат Температура размягчения	90.0	°C	ASTM D1525
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость	НВ	UL 94	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	92.0	%	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

