

Vikalloy IM75

Acrylic (PMMA) + PVC

Viking Polymers, LLC

Описание материалов:

Vikalloy IM75 meets the building code compliance of Class I/A up to 0.125".

Главная Информация			
Характеристики	Основа для защиты от растворителей Хорошая химическая стойкость Огнестойкий		
Используется	Строительные материалы Стеновая панель		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.38	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.30 - 0.40	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	41.4	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2210	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	62.1	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	160	J/m	ASTM D256
Дополнительная информация			
Flame Spread, ASTM E-84, 0.080": 20Smoke Developed, ASTM E-84, 0.080": 240Flame Spread, ASTM E-84, 0.125": 15Smoke Developed, ASTM E-84, 0.125": 385			
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	204	°C	
Back Pressure	0.345 - 1.38	MPa	
Инструкции по впрыску			

The Processing Temperature given is a maximum and should not be exceeded.

* 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

