

Quantum Composites QC-8600FR

58% стекловолокно

Vinyl Ester

Quantum Composites Inc.

Описание материалов:

Quantum Composites QC-8600FR is a Vinyl Ester product filled with 58% glass fiber. It can be processed by compression molding and is available in North America.

Characteristics include:

Flame Rated

Flame Retardant

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 58% наполнитель по весу		
Характеристики	Огнестойкий		
Внешний вид	Черный		
Формы	Sms-лист формовочный состав		
Метод обработки	Прессформа сжатия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	1.80	g/cm ³	ASTM D1895
Формовочная усадка-Поток	0.10	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость барколя	70		ASTM D2583
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	179	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	14500	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield)	414	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	1600	J/m	ASTM D256
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (2.54 mm)	V-0		UL 94
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Срок годности (22°C)	8.7	wk	

* 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

