

Quantum Composites QC-2430

30% стекловолокно

Phenolic

Quantum Composites Inc.

Описание материалов:

QC-2430 is a glass-reinforced sheet molding compound based on a phenolic resin matrix. This exhibits the low flammability characteristics of phenolic resins plus resistance to very high temperatures.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 30% наполнитель по весу		
Характеристики	Огнестойкий Высокая термостойкость		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Смс-лист формовочный состав		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.75	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.10	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	96.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	0.85	%	ASTM D638
Флекторный модуль	10300	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	159	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	430	J/m	ASTM D256
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Срок годности (-18°C)	26	wk	
Время доставки (149°C)	0.050	hr	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура формы	132 to 160	°C	
Давление впрыска	3.45 to 13.8	MPa	

* 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

