

## Lytex 4105

68% стекловолокно

Ероху; Epoxide

Quantum Composites Inc.

### Описание материалов:

Lytex 4105 is a high performance epoxy sheet molding compound (SMC) containing continuous unidirectional glass fiber reinforcement. It is designed for applications requiring very high directional strength properties.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 68% наполнитель по весу		
Используется	Пружины		
Внешний вид	Черный		
	Натуральный цвет		
Формы	Smc-лист формовочный состав		
Метод обработки	Прессформа сжатия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.95	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Видимая плотность	1.89	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1895
Формовочная усадка-Поток	0.10	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	689	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	40000	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	1280	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	3500	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	302	°C	ASTM D648
Температура непрерывного использования	204	°C	ASTM D794
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	
Срок годности (-18°C)	26	wk	
Время демолд (135°C)	5.0 to 10	min	

\* 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.

## 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

