

Glastherm® CH

Thermoset Polyester

Glastic Corporation

Описание материалов:

Glastherm®CH is a thermosetting polyester product. It is available in North America. Glastherm®The application areas of CH include thin plates and wires and cables.

Features include:

Good dimensional stability

moisture resistance

chemical resistance

Wear-resistant

Heat resistance

Главная Информация					
Характеристики	Хорошая стабильность размеров				
	Влагостойкость				
	Хорошая прочность на сжатие				
	Теплостойкость, высокая				
	Долговечность				
	Маслостойкость				
Используется	Изоляционный материал				
	Лист				
Внешний вид	Фиолетовый				
Формы	Частицы				
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Удельный вес	1.87	g/cm³	ASTM D792		
Поглощение воды (24 hr)	0.040	%	ASTM D570		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Flexural Strength (Yield)	379	МРа	ASTM D790		
Компрессионный модуль	17200	MPa	ASTM D695		
Прочность на сжатие			ASTM D695		
150°C	342	MPa	ASTM D695		
24°C	570	MPa	ASTM D695		
288°C	193	MPa	ASTM D695		
200°C	228	МРа	ASTM D695		
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Зубчатый изод Impact	850	J/m	ASTM D256		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		



www.russianpolymer.com Email: sales@su-jiao.com

CLTE-Поток	1.3E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Теплопроводность	0.20	W/m/K	ASTM C177

Дополнительная информация

Continuous Use Temperature: 550°FThickness Tolerance: .002 inchesSheet Size: 39.4 x 78.7 inches

* 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

