

## Haysite Plastics HTF

Thermoset Polyester

Haysite Reinforced Plastics

### Описание материалов:

HTF exhibits excellent flexibility and retention of electrical properties at elevated temperatures. For use in 220° C insulation systems in dry type transformers and elsewhere where flexibility and high temperature is required. Standard color is tan. Thickness is 1/32" - 1/16". Sheet sizes are 36" x 72" and 48" x 96".

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость Высокая термостойкость		
Используется	Изоляция		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Номер файла UL	E83907		
Внешний вид	Загар		
Формы	Лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.60	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Поглощение воды (Equilibrium)	1.1	%	ASTM D229
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
-- 1	46.2	MPa	
-- 2	42.7	MPa	
Прочность на сжатие	74.5	MPa	ASTM D695
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-- 3	480	J/m	
-- 4	530	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Индекс температуры			
Elec.	200	°C	
Mech.	200	°C	
Диэлектрическая прочность-Шаг за шагом в масле <sup>5</sup>	55000	V	ASTM D229
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность			ASTM D149
Air	22	kV/mm	

Oil	24	kV/mm	
Диэлектрическая постоянная (60 Hz)	5.20		ASTM D150
Коэффициент рассеивания (60 Hz)	0.057		ASTM D150
Дуговое сопротивление	135	sec	ASTM D495
<b>Воспламеняемость</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Огнестойкость	HB		UL 94

#### NOTE

1. Crosswise
2. Lengthwise
3. Crosswise
4. Lengthwise
5. Parallel

\* 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

