

Haysite Plastics H722 GPO-1

Thermoset Polyester

Haysite Reinforced Plastics

Описание материалов:

Haysite Plastics H722 GPO-1 is a Thermoset Polyester product. It is available in North America.

Characteristics include:

Chemical Resistant

Corrosion Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая химическая стойкость Хорошая коррозионная стойкость		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.87	g/cm ³	ASTM D792
Поглощение воды (Equilibrium)	0.60	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость барколя	46		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
-- 1	34.5	MPa	
-- 2	68.9	MPa	
Flexural Strength			ASTM D790
-- 3	96.5	MPa	
-- 4	124	MPa	
Прочность на сжатие ⁵	221	MPa	ASTM D695
Прочность сдвига	96.5	MPa	ASTM D229
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact ⁶	430	J/m	ASTM D256
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность ⁷ (Air/Oil)	20	kV/mm	ASTM D149
Дуговое сопротивление	150	sec	ASTM D495
Dielectric Strength - in Air/Oil ⁸	54000	V	ASTM D149
Flame Resistance			ASTM D229
Burning Time	5.5	min	
Ignition Time	1.0	min	
NOTE			

1.	Crosswise
2.	Lengthwise
3.	Crosswise
4.	Lengthwise
5.	Flatwise
6.	Lengthwise
7.	Perpendicular
8.	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

