

Haysite Plastics H320

Thermoset Polyester

Haysite Reinforced Plastics

Описание материалов:

A thermoset polyester composite that offers superior energy efficiency, temperature control, and durability for high temperature mold and platen thermal applications. A proven, cost effective product for the plastic and rubber molder. Available in thicknesses from 1/8" - 2.00". Color - Brown.

Главная Информация			
Характеристики	Прочный		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Внешний вид	Коричневый		
Формы	Лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Поглощение воды (Equilibrium, 9.53 mm)	0.25	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	11000	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	82.7	MPa	ASTM D638
Flexural Strength	159	MPa	ASTM D790
Прочность на сжатие			ASTM D695
204°C	111	MPa	
149°C	161	MPa	
-- 1	290	MPa	
Poisson's Ratio	0.33		ASTM E132
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	530	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
CLTE-Поток	1.4E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Теплопроводность	1.9	W/m/K	ASTM C177
Максимальная температура обслуживания	232	°C	

NOTE

1. Cond. A

* 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

