

Glastic® 1120

Стекловолокно

Thermoset Polyester

Glastic Corporation

Описание материалов:

Glastic 1120 is an asbestos-free fiberglass reinforcement thermoset resin sheet. This material has very low water absorption characteristics and also has good splash and spill resistance to acids, weak bases and aliphatic hydrocarbons.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал		
Характеристики	<p>Высокая прочность</p> <p>Сопротивление щелочи</p> <p>Стойкость к кислоте</p> <p>Устойчивость к углеводородам</p> <p>Низкий или не впитывающий</p> <p>Отличный внешний вид</p>		
Используется	<p>Лист</p> <p>Стеновая панель</p>		
Номер файла UL	R9599		
Внешний вид	Белый		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.81	g/cm ³	ASTM D792
Поглощение воды (24 hr)	0.40	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	11700	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	53.8	MPa	ASTM D638
Flexural Strength			ASTM D790
Yield	152	MPa	ASTM D790
Yield, 130°C	90.3	MPa	ASTM D790
Прочность на сжатие	228	MPa	ASTM D695
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	480	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
CLTE-Поток	2.0E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Теплопроводность	0.27	W/m/K	ASTM C177

Дополнительная информация

Flame Spread United States Calculation, ASTM E84: 15Flame Spread Canadian Calculation, ASTM E84: 20Smoke Developed, ASTM E84: over 500

* 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

