

Glastic® SPM-11

Thermoset Polyester

Glastic Corporation

Описание материалов:

Glastic®SPM-11 is a thermosetting polyester product. It is available in North America.

Features include:

high strength

Good dimensional stability

moisture resistance

chemical resistance

Heat resistance

| Главная Информация | | | | | | |
|--|---|--------------------|-----------------|---------------------------|--|--|
| Характеристики | Хорошая стабильность размеров Высокая прочность Хорошая термостойкость Хорошая химическая стойкость | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | Низкий или не впитывающий | | |
| | | | | | | |
| | Внешний вид | Красный | | | | |
| Формы | Частицы | | | | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания | | | |
| Удельный вес | 1.80 | g/cm³ | ASTM D792 | | | |
| Поглощение воды (24 hr) | 0.30 | % | ASTM D570 | | | |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания | | | |
| Твердость барколя | 65 | | ASTM D2583 | | | |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания | | | |
| Флекторный модуль | 13800 | MPa | ASTM D790 | | | |
| Flexural Strength (Yield) | 324 | MPa | ASTM D790 | | | |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания | | | |
| Зубчатый изод Impact | 560 | J/m | ASTM D256 | | | |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания | | | |
| Линейный коэффициент теплового расширения | | | ASTM D696 | | | |
| Flow | 7.1E-6 | cm/cm/°C | ASTM D696 | | | |
| Lateral | 2.1E-5 | cm/cm/°C | ASTM D696 | | | |
| | 0.30 | W/m/K | ASTM C177 | | | |
| Теплопроводность | 0.30 | vv/III/ r \ | ASTIVI CT// | | | |

Water Absorption, ASTM D570: <0.3%Surface Resistivity, ASTM D257: 10e14 ohms²Surface Operating Temperature: 572°FESD Safe: NO



* 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

