

Premi-Glas® 1206 LD

38% стекловолокно

Thermoset, Unspecified

Premix, Inc.

Описание материалов:

Premi-Glas® 1206 LD is a fiberglass reinforced thermoset sheet molding compound for transportation or structural and semi-structural applications where good surface appearance, high strength, and durability are required in a low density composite.

| Главная Информация | | | |
|----------------------------------|--|-------------------|-----------------|
| Наполнитель/армирование | Стекловолокно, 38% наполнитель по весу | | |
| Характеристики | Прочный | | |
| | Хорошая поверхность | | |
| | Высокая прочность | | |
| Используется | Детали конструкции | | |
| Формы | Smc-лист формовочный состав | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.50 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Формовочная усадка-Поток | 0.025 | % | |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения | 8500 | MPa | ASTM D638 |
| Прочность на растяжение | 100 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 1.9 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 8000 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength | 220 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact | 1100 | J/m | ASTM D256 |
| Незубчатый изод Impact | 1500 | J/m | ASTM D256 |
| Инъекция | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура формы | 150 | °C | |
| Давление впрыска | 3.50 to 6.50 | MPa | |

* 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

