

Spartech Polycom SC1-4099

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Spartech Polycom

Описание материалов:

Spartech Polycom SC1-4099 is an acrylonitrile butadiene styrene (ABS) product. It can be processed by injection molding and is available in North America. Application areas of Spartech Polycom SC1-4099 include electrical/electronic applications and commercial/office supplies.

Features include:

Impact modification

Impact resistance

| Главная Информация | | | |
|---|-------------------------|-------------------|-----------------|
| Добавка | Модификатор удара | | |
| Характеристики | Модификация удара | | |
| | Высокая ударопрочность | | |
| | Хорошая мобильность | | |
| Используется | Компьютерные компоненты | | |
| | Бизнес-оборудование | | |
| Внешний вид | Доступные цвета | | |
| Формы | Частицы | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.04 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Формовочная усадка-Поток | 0.50 - 0.80 | % | ASTM D955 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения | 2280 | MPa | ASTM D638 |
| Прочность на растяжение (Break) | 41.4 | MPa | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 2340 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength (Yield) | 72.4 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact | 210 | J/m | ASTM D256 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 76.7 | °C | ASTM D648 |
| Инъекция | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура сушки | 87.8 - 93.3 | °C | |
| Время сушки | 2.0 - 4.0 | hr | |
| Задняя температура | 193 - 216 | °C | |

| | | |
|----------------------------------|-------------|----|
| Средняя температура | 204 - 232 | °C |
| Передняя температура | 216 - 249 | °C |
| Температура сопла | 218 - 260 | °C |
| Температура обработки (расплава) | 218 - 260 | °C |
| Температура формы | 54.4 - 71.1 | °C |

* 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



WeChat