

Latistat 87/28-06

Polycarbonate

LATI S.p.A.

Описание материалов:

Dissipative product based on Polycarbonate (PC).

Unfilled.

| Главная Информация | | | |
|---|-----------------------|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Статически проводящий | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 1.22 | g/cm ³ | ISO 1183 |
| Формовочная усадка ¹ | | | ISO 294-4 |
| Across Flow : 2.00 mm | 0.70 to 0.90 | % | |
| Flow : 2.00 mm | 0.70 to 0.90 | % | |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения (23°C) | 2600 | MPa | ISO 527-2/1 |
| Tensile Stress | | | ISO 527-2/5 |
| Yield, 23°C | 55.0 | MPa | |
| Break, 23°C | 50.0 | MPa | |
| Растяжимое напряжение | | | ISO 527-2/5 |
| Yield, 23°C | 4.5 | % | |
| Break, 23°C | 6.0 | % | |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Ударная прочность (23°C) | 20 | kJ/m ² | ISO 179/1eA |
| Charpy Unnotched Impact Strength (23°C) | 95 | kJ/m ² | ISO 179/1eU |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Heat Deflection Temperature | | | |
| 0.45 MPa, Unannealed | 135 | °C | ISO 75-2/B |
| 1.8 MPa, Unannealed | 125 | °C | ISO 75-2/A |
| Температура непрерывного использования ² | 120 | °C | |
| Викат Температура размягчения | 145 | °C | ISO 306/B50 |
| Электрический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельное сопротивление поверхности | 1.0E+4 | ohms | ASTM D257 |
| Дополнительная информация | Номинальное значение | | |
| Dimensional Stability | 72.0 | | |
| Иньекция | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура сушки | 120 to 130 | °C | |

| | | |
|----------------------------------|------------|----|
| Время сушки | 3.0 | hr |
| Температура обработки (расплава) | 270 to 290 | °C |
| Температура формы | 100 to 120 | °C |
| Скорость впрыска | Fast | |

NOTE

1. 60 MPa
2. 20,000 hr

* 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

