

Anjacom® R100

Polycarbonate

Almaak International GmbH

Описание материалов:

Anjacom® R100 is a Polycarbonate (PC) material. It is available in Europe. Primary attribute of Anjacom® R100: Flame Rated.

| Главная Информация | | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------------|
| Внешний вид | Натуральный цвет | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность (23°C) | 1.20 | g/cm ³ | ISO 1183 |
| Поглощение воды | | | ISO 62 |
| 23°C, 24 hr | 0.35 | % | |
| Equilibrium, 23°C, 50% RH | 0.15 | % | |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения | > 2000 | MPa | ISO 527-2/1 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Ударная прочность (23°C) | > 8.0 | kJ/m ² | ISO 179/1eA |
| Charpy Unnotched Impact Strength (23°C) | No Break | | ISO 179/1eU |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Викат Температура размягчения | > 135 | °C | ISO 306/B50 |
| Воспламеняемость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Огнестойкость (1.60 mm) | V-2 | | UL 94 |
| Инъекция | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура сушки | 120 | °C | |
| Время сушки | 2.0 to 5.0 | hr | |
| Рекомендуемая максимальная влажность | 0.020 | % | |
| Температура обработки (расплава) | 280 to 300 | °C | |
| Температура формы | 80.0 to 100 | °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

