

Optix® CA-51 LL

Polymethyl Methacrylate Acrylic

Plaskolite, Inc.

Описание материалов:

Optix®CA-51 LL is a polymethyl methacrylate-acrylic material. This product is available in North America or Europe.

| Главная Информация | | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------------|
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Массовый расход расплава (MFR) | 14 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Формовочная усадка-Поток | 0.20 - 0.60 | % | ASTM D955 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения | 2890 | MPa | ASTM D638 |
| Прочность на растяжение | 55.8 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 2.6 | % | ASTM D638 |
| Flexural Strength | 102 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact | 16 | J/m | ASTM D256 |
| Ударное падение Dart ¹ (3.18 mm) | 0.226 | J | ASTM D5420 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 75.6 | °C | ASTM D648 |
| Викат Температура размягчения | 93.9 | °C | ASTM D1525 |
| CLTE-Поток (-30 to 30°C) | 6.0E-5 | cm/cm/°C | ASTM D696 |

NOTE

1. Geometry GB

* 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