

TufCoat™ 4600

Polymethyl Methacrylate Acrylic

Lucite International Inc.

Описание материалов:

Designed for co-extrusion onto PVC for the manufacture of window and door lineals, sashes, fencing, decking, railing and other products which require high impact and a low gloss finish.

| Главная Информация | | | |
|--|---|-------------------|-------------------------|
| Характеристики | Высокая ударопрочность Низкий блеск | | |
| Используется | Строительные материалы Капсток Применение конструкции | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Метод обработки | Кокэструзия | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.15 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Массовый расход расплава (MFR) (230°C/3.8 kg) | 3.5 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость Роквелла (M-Scale) | 4 | | ASTM D785 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения | 2310 | MPa | ASTM D638 |
| Прочность на растяжение | 21.4 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 26 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 1170 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength | 36.5 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact | 100 | J/m | ASTM D256 |
| Gardner Impact ¹ | 5.31 | J | ASTM D3029 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 62.2 | °C | ASTM D648 |
| Викат Температура размягчения | 82.2 | °C | ASTM D1525 ² |
| Оптический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Коэффициент пропускания | 55.0 | % | ASTM D1003 |
| NOTE | | | |

-
- | | |
|----|-----------------------|
| 1. | Method G, Geometry GB |
| 2. | Rate A (50°C/h) |
-

* 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

