

Geon™ Vinyl Rigid Extrusion 87736

Rigid Polyvinyl Chloride

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Geon™ Vinyl Rigid Extrusion 87736 is a Rigid Polyvinyl Chloride product. It can be processed by extrusion and is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Typical application: Capstock.

| Главная Информация | | | |
|--|-------------------------|-------------------|-----------------|
| Используется | Капсток Профили | | |
| Внешний вид | Прозрачный/прозрачный | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Метод обработки | Экструзия | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.34 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec) | 82 | | ASTM D2240 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения ¹ | 2780 | MPa | ASTM D638 |
| Прочность на растяжение ² (Yield) | 52.2 | MPa | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 2990 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength | 92.6 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm, Compression Molded) | 53 | J/m | ASTM D256A |
| Drop Impact Resistance | | | ASTM D4226 |
| 23°C ³ | 48.9 | J/cm | |
| 23°C ⁴ | 160 | J/cm | |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, 3.18 mm) | 65.6 | °C | ASTM D648 |
| CLTE-Поток | 6.8E-5 | cm/cm/°C | ASTM D696 |
| Экструзия | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура расплава | 179 to 193 | °C | |
| NOTE | | | |
| 1. | Type I, 5.1 mm/min | | |
| 2. | Type I, 5.1 mm/min | | |
| 3. | Procedure A, C.125 Dart | | |

4.

Procedure B, C.125 Dart

* 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

