

Geon™ Vinyl Flexible 90234

Flexible Polyvinyl Chloride

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Geon™ Vinyl Flexible 90234 is a Flexible Polyvinyl Chloride product. It can be processed by injection molding and is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Applications of Geon™ Vinyl Flexible 90234 include automotive and outdoor applications.

| Главная Информация | | | |
|---|--|-------------------|-----------------|
| Используется | Автомобильные Приложения Наружное применение | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.24 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec) | 80 | | ASTM D2240 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение ¹ (Break) | 15.0 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении ² (Break) | 280 | % | ASTM D638 |
| Сопротивление разрыву ³ | 32.5 | kN/m | ASTM D1004 |
| Грибковое сопротивление | Pass | | ASTM G21 |
| Гибкость при низкой температуре ⁴ (-29°C, 508.0 µm) | Pass | | |
| Летучие потери ⁵ (105°C, 1.91 mm) | 0.35 | % | ASTM D1203B |
| Ксеноновый атмосферомер ⁶ | Pass | | SAE J1960 |
| NOTE | | | |
| 1. | Type IV, 510 mm/min | | |
| 2. | Type IV, 510 mm/min | | |
| 3. | Die C, 2 in/min | | |
| 4. | 4 hr, 12 mm | | |
| 5. | Method A | | |
| 6. | Exterior, 2500 kJ/m ² , Black, dE* < 3.0 | | |

* 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.

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

