

Sylvin 5143-88 Natural

Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

Описание материалов:

Sylvin 5143-88 Natural Is A RoHS Compliant Vinyl Compound Formulated For Wire Insulating And Outdoor Jacketing Applications. This Compound Has A Underwriters Laboratories Approval For TW Type Wire And 720 Hour Sunlight Resistance.

| Главная Информация | | | |
|--|--|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Устойчивость к солнечному свету (720 часов) | | |
| Используется | Кабельный кожух Применение проводов и кабелей | | |
| Типы проводов | TW | | |
| Рейтинг агентства | UL VW-1 | | |
| Соответствие RoHS | Соответствует RoHS | | |
| Внешний вид | Натуральный цвет | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.38 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec) | 88 | | ASTM D2240 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение | 14.5 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 320 | % | ASTM D638 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура непрерывного использования | 75.0 | °C | ASTM D794 |
| Температура ломкости | -24.0 | °C | ASTM D746 |
| Температура плавления | 171 to 182 | °C | |
| Воспламеняемость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Индекс кислорода | 27 | % | ASTM D2863 |

* 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

