

Daelim Po1y® HX-100

High Density Polyethylene

DAELIM INDUSTRIAL CO., LTD.

Описание материалов:

Daelim Po1y®HX-100 is a high density polyethylene product. It can be processed by extrusion coating and is available in Asia Pacific region. Typical application areas are: wire and cable.

Features include:

Good processability
beautiful

| Главная Информация | | | |
|---|---|-------------------|-----------------|
| Характеристики | <p>Антиоксидант</p> <p>Обрабатываемость, хорошая</p> <p>Хороший внешний вид</p> | | |
| Используется | Применение проводов и кабелей | | |
| Рейтинг агентства | ASTM D 1248, III, Class A, Cat. 4 | | |
| Формы | Частицы | | |
| Метод обработки | Экструзионное покрытие | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 0.947 | g/cm ³ | ASTM D1505 |
| Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg) | 0.80 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Экологическое сопротивление растрескиванию (F50) | > 200 | hr | ASTM D1693B |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение ¹ (Yield) | 25.5 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении ² (Break) | 700 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 863 | MPa | ASTM D790 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура ломкости | -76.0 | °C | ASTM D746 |
| Дополнительная информация | | | |
| Elongation at Break, ASTM D-638, Type VI, 50 mm/min: >700 Brittleness Temperature, ASTM D-746: <-76°C | | | |
| Экструзия | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура расплава | 180 - 250 | °C | |
| NOTE | | | |
| 1. | 50 mm/min | | |
| 2. | 50 mm/min | | |

* 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

