

Daelim Po1y® LL-24W

Linear Low Density Polyethylene

DAELIM INDUSTRIAL CO., LTD.

Описание материалов:

Daelim Po1y®LL-24W is a linear low density polyethylene product. It is available in the Asia-Pacific region. Daelim Po1y®LL-24W application areas include thin plates, food contact applications and water pipes/pipes/drinking water.

Features include:

High resistance to environmental stress fracture (ESCR)

Good processability

Transparency

| Главная Информация | | | |
|---|---|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к растрескиванию) Обрабатываемость, хорошая Высокое разрешение | | |
| Используется | Трубопроводная система Лист | | |
| Рейтинг агентства | ASTM D 1248, I, Class A, Cat. 4 Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152 | | |
| Формы | Частицы | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 0.914 | g/cm ³ | ASTM D1505 |
| Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg) | 1.3 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Пленки | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Толщина пленки протестирована | 25 | µm | |
| Прочность на растяжение | | | ASTM D882 |
| MD: Yield | 12.3 | MPa | ASTM D882 |
| TD: Yield | 11.3 | MPa | ASTM D882 |
| MD: Fracture | 45.1 | MPa | ASTM D882 |
| TD: Fracture | 34.3 | MPa | ASTM D882 |
| Удлинение при растяжении | | | ASTM D882 |
| MD: Fracture | 500 | % | ASTM D882 |
| TD: Fracture | 700 | % | ASTM D882 |
| Ударное падение Dart | 150 | g | ASTM D1709 |
| Elmendorf Tear Strength | | | ASTM D1922 |
| MD | 4.0 | g | ASTM D1922 |

| | | | |
|-------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------|
| TD | 11 | g | ASTM D1922 |
| Оптический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Haze | 19 | % | ASTM D1003 |

Дополнительная информация

Tear Strength, MD, ASTM D-1004: 140kg/cm Tear Strength, TD, ASTM D-1004: 120kg/cm

| | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------|--|
| Иньекция | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура обработки (расплава) | 180 - 230 | °C | |

* 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



WeChat