

Marlex® M250

Linear Low Density Polyethylene

Chevron Phillips Chemical Company LLC

Описание материалов:

Marlex®M250 is a linear low density polyethylene material. This product is available in North America or Latin America and is processed by extrusion.

Marlex®The main features of M250 are:

High resistance to environmental stress fracture (ESCR)

good weather resistance

carbon black

Typical application areas include:

Film

outdoor applications

additive/masterbatch

| Главная Информация | | | |
|---|--|-------------------|-----------------|
| Добавка | УГЛЕРОДНЫЙ черный | | |
| Характеристики | Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к растрескиванию) | | |
| | Хорошая прочность расплава | | |
| | Хорошая устойчивость к погоде | | |
| Используется | Гео мембраны | | |
| | Главная партия | | |
| | Наружное применение | | |
| Формы | Частицы | | |
| Метод обработки | Экструзия | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Массовый расход расплава (MFR) (190°C/21.6 kg) | 4.0 | g/10 min | ASTM D1238 |

Дополнительная информация

Add M250 to the base geomembrane resin at a 13:1 letdown ratio to achieve a 2.5% carbon black concentration in the sheet.

* 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

