

Hostalen 5052 B black

High Density Polyethylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostalen 5052 B black is a high density polyethylene (HDPE), black coloured similar RAL 9004 with high melt viscosity for extrusion of pressureless sewage pipes. It is not intended for medical and pharmaceutical applications.

Processing Method:

Extrusion Pipe Sheet and Semi Finished Products

Typical Customer Applications:

Soil & Waste Pipe

| Главная Информация | |
|--------------------|---|
| Добавка | УГЛЕРОДНЫЙ черный (2%) |
| Используется | Трубопроводы |
| Внешний вид | Черный |
| Метод обработки | Экструзионная труба Экструзионный лист |

| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|--------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| Плотность | 0.960 | g/cm ³ | ISO 1183 |
| Массовый расход расплава (MFR) | | | ISO 1133 |
| 190°C/21.6 kg | 10 | g/10 min | |
| 190°C/5.0 kg | 0.60 | g/10 min | |
| Содержание черного углерода | 2.3 | % | ISO 6964 |

| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|-------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| Модуль растяжения | 1100 | MPa | ISO 527-2 |
| Tensile Stress (Yield) | 25.0 | MPa | ISO 527-2 |
| Растяжимое напряжение (Yield) | 9.0 | % | ISO 527-2 |

| Инъекция | Номинальное значение | Единица измерения |
|----------------------------------|----------------------|-------------------|
| Температура обработки (расплава) | 200 to 280 | °C |

| Экструзия | Номинальное значение | Единица измерения |
|----------------------|----------------------|-------------------|
| Температура расплава | 190 to 220 | °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

