

Hostacom TRC 333N D72645

20% тальк

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom TRC 333N D72645 is a 20% talc filled PP copolymer, with high flowability, high stiffness, high UV resistance, very good scratch resistance and low emissions. The product is also available as a customized color matched, pellet form. This grade is delivered in D72645 color version. This grade is not intended for medical, pharmaceutical, food and drinking water applications.

| Главная Информация | | | |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------------|
| Наполнитель/армирование | Тальк наполнитель, 20% наполнитель по весу | | |
| Характеристики | Низкая волатильность | | |
| | Жесткий, высокий | | |
| | Сополимер | | |
| | Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению | | |
| | Высокая яркость | | |
| Устойчивость к царапинам | | | |
| Используется | Применение в автомобильной области Оборудование для салона автомобиля | | |
| Внешний вид | Доступные цвета | | |
| Формы | Частицы | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность (23°C) | 1.05 | g/cm ³ | ISO 1183/A |
| Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg) | 17 | g/10 min | ISO 1133 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Tensile Stress (Yield, 23°C) | 21.0 | MPa | ISO 527-2 |
| Растяжимое напряжение (Break) | 75 | % | ISO 527-2 |
| Флекторный модуль ¹ (23°C) | 2000 | MPa | ISO 178/A |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Ударная прочность | | | ISO 179/1eA |
| -30°C | 3.0 | kJ/m ² | ISO 179/1eA |
| 23°C | 15 | kJ/m ² | ISO 179/1eA |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed) | 95.0 | °C | ISO 75-2/B |

| | | | |
|-------------------------------|-----|----|-----------|
| Викат Температура размягчения | 130 | °C | ISO 306/A |
|-------------------------------|-----|----|-----------|

NOTE

1. 1.0 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

