

Hostacom EKC 330N E1 C11306

16% тальк

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom EKC 330N E1 C11306 is a 16% talc filled PP copolymer, with excellent impact/stiffness balance, good flowability, good scratch resistance and outstanding blooming resistance at elevated temperatures. Product is available as a customized color matched, pellet form. This grade is delivered in C11306 color version.

This grade is not intended for medical, pharmaceutical, food and drinking water applications.

| Главная Информация | | | |
|---|--|-------------------|-----------------|
| Наполнитель/армирование | Тальк наполнитель, 16% наполнитель по весу | | |
| Характеристики | Низкая волатильность | | |
| | Явление низкой двузначности | | |
| | Жесткий, хороший | | |
| | Сополимер | | |
| | Хорошая ударопрочность | | |
| | Хорошая мобильность | | |
| | Устойчивость к царапинам | | |
| Используется | Низкий запах | | |
| 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) | 1.02 | g/cm ³ | ISO 1183/A |
| Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg) | 18 | g/10 min | ISO 1133 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Tensile Stress (Yield, 23°C) | 21.0 | MPa | ISO 527-2 |
| Флекторный модуль ¹ (23°C) | 1800 | MPa | ISO 178/A |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Ударная прочность | | | ISO 179/1eA |
| -30°C | 5.0 | kJ/m ² | ISO 179/1eA |
| 23°C | 45 | kJ/m ² | ISO 179/1eA |

Charpy Unnotched Impact Strength
(23°C)

No Break

ISO 179/1eU

Тепловой

Номинальное значение

Единица измерения

Метод испытания

Heat Deflection Temperature (1.8 MPa,
Unannealed)

56.0

°C

ISO 75-2/A

Викат Температура размягчения

132

°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

