

Hifax EKS 226P

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

"Hifax EKS 226P" is an unfilled UV stabilised Polypropylene copolymer for injection molding. It combines low stiffness/with excellent impact properties and good flowability. The grade has been specifically designed for molding of automotive exterior parts that requires very good low temperature impact behavior. The grade is available in color-matched, pellet form.

| Главная Информация | | | |
|--|--|-------------------|-----------------|
| Добавка | UV Stabilizer | | |
| Характеристики | Сополимер | | |
| | Хорошая стабильность размеров | | |
| | Хороший поток | | |
| | Хорошая ударпрочность | | |
| | Хорошая жесткость | | |
| | Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению | | |
| Ударпрочность при низкой температуре | | | |
| Используется | Автомобильные Приложения | | |
| | Автомобильные внешние части | | |
| Внешний вид | Доступные цвета | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 0.890 | g/cm ³ | ISO 1183 |
| Массовый расход расплава (MFR) | 13 | g/10 min | ISO 1133 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Tensile Stress (Yield) | 14.0 | MPa | ISO 527-2/50 |
| Флекторный модуль | 600 | MPa | ISO 178 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод ударная прочность | | | ISO 180/1A |
| -40°C | 7.5 | kJ/m ² | |
| 23°C | No Break | | |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed) | 60.0 | °C | ISO 75-2/B |

* 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

