

Hifax HX TRC 135X/6

20% полезных ископаемых

Polypropylene Alloy

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

PP/EPR-Blend, 20% mineralfilled, impact modified, with ultra low shrinkage and high flowability for painted exterior applications. Contains a advanced demoulding package for improved processing.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Минеральный, 20% наполнитель по весу
Добавка	Модификатор удара Пресс-форма
Характеристики	Хороший выпуск пресс-формы Высокий поток Модификация удара Низкая усадка Болезненный
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильные внешние части

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.05	g/cm ³	ISO 1183/A

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	11	g/10 min	ISO 1133
---	----	----------	----------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	1400	MPa	ISO 527-2/50
Tensile Stress (Yield, 23°C)	17.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	550	%	ISO 527-2/50
Флекторный модуль ¹ (23°C)	1350	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-30°C	10	kJ/m ²	
23°C	72	kJ/m ²	
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179
-30°C	No Break		
23°C	No Break		

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	95.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	110	°C	ISO 306/A50
CLTE-Поток (23 to 80°C)	4.3E-5	cm/cm/°C	DIN 53752

NOTE

1. 2.0 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

