

Hifax X M1 T05/2

15% полезных ископаемых

Polypropylene Impact Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hifax X M1 T05/2 is a 15% mineral filled, UV stabilized, high impact modified polypropylene copolymer, designed for outdoor application.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Минеральный, 15% наполнитель по весу
Добавка	UV Stabilizer
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Сополимер удара
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильный бампер Автомобильные внешние части Наружное применение

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.01	g/cm ³	ISO 1183

Плавкий объем-расход (MVR) (230°C/2.16 kg)	10.0	cm ³ /10min	ISO 1133
-----------------------------------------------	------	------------------------	----------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения-Сектант	1250	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	15.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Yield)	8.0	%	ISO 527-2/50

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-30°C	5.0	kJ/m ²	
23°C	No Break		

Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	No Break		ISO 179/1eU
--------------------------------------------	----------	--	-------------

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	125	°C	ISO 306/B50

* 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.

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

