

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
Воздействие Ударная прочность	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания ISO 179/1eA
	Номинальное значение 5.0	Единица измерения kJ/m²	
Ударная прочность			
Ударная прочность -30°C	5.0		
Ударная прочность -30°C 23°C	5.0		
Ударная прочность -30°C 23°C Charpy Unnotched Impact Strength	5.0 No Break		ISO 179/1eA

^{*} 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

