

Hifax CB 237 G

15% полезных ископаемых

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hifax CB 237 G is a medium melt flow, 15% mineral filled polypropylene copolymer. The products features low CLTE with a good impact - stiffness balance. The grade is designed for side cladding application and UV stabilized for exterior application.

Hifax CB 237 G is available in custom colour, pellet form.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный, 15% наполнитель по весу		
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Сополимер		
	Хорошая ударпрочность		
	Хорошая жесткость		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
	Средний поток		
Нетоксичный			
Используется	Автомобильные Приложения		
	Автомобильные внешние части		
Внешний вид	Доступные цвета		
	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.01	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	14	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	21.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	30	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1700	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/1A
-20°C	3.5	kJ/m ²	
0°C	7.0	kJ/m ²	

23°C	20	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	50.0	°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.

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

