

Hifax CA1110 G3 1740

Talc

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hifax CA1110 G3 1740 is a talc filled, impact modified, medium melt flow thermoplastic elastomeric olefin (TEO) resin typically used for exterior molded in color applications. It offers excellent impactstiffness balance and good flowability.

Главная Информация		
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель	
Добавка	Модификатор удара	
Характеристики	Модификация удара	
	Жесткий, хороший	
	Хорошая ударопрочность	
	Средняя степень жидкости	
Используется	Забор для автомобильных дорожных ограждений	
	Применение в автомобильной области	
	Автомобильные внешние части	
Метод обработки	Литье под давлением	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность (23°C)	0.970	g/cm ³
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	22	g/10 min
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)	17.0	MPa
Флекторный модуль (23°C)	1250	MPa
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Зубчатый изод Impact (23°C)	55	kJ/m ²

* 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

