

## Hifax CA10GC

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hifax CA10GC fractional melt flow, 100 MPa flexural modulus, precolored, UV-stabilized, reactor grade, extrudable thermoplastic elastomeric olefin (TEO) resin combines good processability with balanced strength, toughness, flexibility and weatherability. It is based on material produced from proprietary Basell process technology and was designed primarily for applications requiring extended outdoor exposure.

Главная Информация	
Добавка	UV Stabilizer
Характеристики	Хорошая гибкость
	Хорошая технологичность
	Хорошая прочность
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению
	Хорошая устойчивость к погоде
	Низкий поток
Используется	Гео мембраны
	Наружное применение
	Профили
	Усиленные панели
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия
	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.890	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.80	g/10 min	ASTM D1238
---	------	----------	------------

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	43		ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	9.00	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	600	%	ASTM D638
Флекторный модуль	100	MPa	ASTM D790

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	80.0	kN/m	ASTM D624

\* 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

