

DEXFLEX® 711

Наполнитель

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

DEXFLEX® 711 is a thermoplastic olefinic elastomer (TPO) compounded with postindustrial/post-consumer recycled materials. It is designed for use in applications that are black but not color matched, and that require very good processing characteristics.

Applications:

Under-the-Hood & Structural Applications, Exterior Applications

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Наполнитель		
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Хорошая технологичность		
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильная крышка под капот		
Внешний вид	Черный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.950	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	12	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (Yield)	16.0	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль	1000	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударное устройство для дротиков (23°C)	17.0	J	ASTM D3763
NOTE			
1.	150x10x4 mm		

* 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

