

SEQUEL® 1780

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

SEQUEL® 1780 engineered polyolefin is designed for mold-in-color or partially painted automotive exterior applications that require dimensional stability over a broad temperature range with enhanced scratch and mar resistance. This material exhibits excellent processability and low-temperature properties.

Typical Customer Applications:

Exterior Applications

Главная Информация

Характеристики	Хорошая цветность
	Хорошая стабильность размеров
	Хорошая технологичность
	Болезненный
	Устойчивость к царапинам

Используется	Автомобильные Приложения
	Автомобильные внешние части

Внешний вид	Доступные цвета
-------------	-----------------

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
------------	----------------------	-------------------	-----------------

Плотность	1.02	g/cm ³	ISO 1183
-----------	------	-------------------	----------

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ISO 1133
---	----	----------	----------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
--------------	----------------------	-------------------	-----------------

Tensile Stress ¹ (Yield)	20.0	MPa	ISO 527-2/50
-------------------------------------	------	-----	--------------

Флекторный модуль ²	1500	MPa	ISO 178
--------------------------------	------	-----	---------

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
-------------	----------------------	-------------------	-----------------

Ударное устройство для дротиков ³ (23°C)	16.0	J	ASTM D3763
--	------	---	------------

NOTE

1.	150x10x4 mm specimen
2.	80x10x42
3.	2.20 m/sec

* 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

