

Moplen EF540V

Polypropylene Copolymer

PolyMirae

Описание материалов:

Moplen EF540V is a Polypropylene Copolymer (PP Copolymer) material. It is available in Asia Pacific for compounding.

Important attributes of Moplen EF540V are:

Copolymer

Good Processability

High Flow

High Stiffness

Impact Resistant

Typical applications include:

Automotive

Additive/Masterbatch

Главная Информация			
Характеристики	Блок сополимер Хорошая технологичность Высокий поток Высокая ударопрочность Высокая жесткость Низкий и без запаха Низкий уровень защиты		
Используется	Автомобильный бампер Автомобильная внешняя отделка Панель автомобильного инструмента Автомобильная внутренняя отделка Уплотнение		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Уплотнение		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	120	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, Injection Molded)	23.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield, Injection Molded)	4.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль (Injection Molded)	1570	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-20°C, Injection Molded	25	J/m	
23°C, Injection Molded	49	J/m	

* 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



WeChat