

Moplen EP540V

Polypropylene Impact Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Moplen EP540V is a polypropylene impact copolymer with very high melt flow. It is odorless and has good stiffness-impact balance. Typical applications include compounds for moulding automotive bumpers fascia, interior and exterior parts like door panels, and injection moulding of multimedia packaging like DVD cases. Other potential uses include injection moulding of general housewares and thin wall containers.

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Приемлемый пищевой контакт Высокий поток Сополимер удара Низкий и без запаха Низкий уровень защиты 		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Автомобильный бампер Автомобильные внешние части Детали интерьера автомобиля Контейнеры Товары для дома Медиа упаковка 		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	110	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	2.35	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	4.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1570	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-20°C	25	J/m	
23°C	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

