

Flexiblend® PP-1200

Polypropylene + EPDM Rubber

Colour Image Plastic Compound Sdn. Bhd. (CIPC)

Описание материалов:

Flexiblend® PP-1200 is a thermoplastic rubber modified polypropylene compound. This grade offers impact strength and thermal properties.

Главная Информация				
Характеристики	Хорошая термическая стабильность			
	Высокая ударопрочность			
	Низкий поток			
Используется	Автомобильный бампер			
	Автомобильная внешняя отделка			
	Панель автомобильного инструмента			
	Автомобильная внутренняя отделка			
Формы	Гранулы			
Метод обработки	Литье под давлением			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Удельный вес	0.900	g/cm³	ASTM D792	
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	1.3	g/10 min	ASTM D1238	
Формовочная усадка-Поток (3.20 mm)	1.0 to 1.4	%	ASTM D955	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Прочность на растяжение	22.0	MPa	ASTM D638	
Удлинение при растяжении (Break)	450	%	ASTM D638	
Флекторный модуль	640	MPa	ASTM D790	
Flexural Strength	24.0	MPa	ASTM D790	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Зубчатый изод Impact (23°C)	630	J/m	ASTM D256	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed, 4.00 mm)	101	°C	ASTM D648	
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания	
Огнестойкость (1.60 mm)	НВ		UL 94	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения		
Температура сушки	60.0 to 80.0	°C		
Время сушки	2.0 to 4.0	hr		



Задняя температура	190 to 200	°C	
Средняя температура	195 to 210	°C	
Передняя температура	215 to 220	°C	
Температура сопла	210 to 220	°C	
Температура формы	30.0 to 60.0	°C	

^{*} 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

