

Endura® FR-7072-3

Polypropylene Copolymer

PMC Group Polymer Products

Описание материалов:

Endura® FR-7072-3 is a ready-to-use non-blooming polypropylene copolymer compound. It is designed for injection molding applications which require a UL-94 rating of V-2 at thicknesses of 0.062" or greater.

Endura® FR-7072-3 has a low specific gravity which can result in lower material costs for molded parts.

Endura® FR-7072-3 has been specifically formulated to essentially eliminate the possibility of surface bloom.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Огнестойкий		
Используется	Чехлы для аккумуляторов		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.948	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	13	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	23.9	MPa	
Break	16.0	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	180	%	ASTM D638
Флекторный модуль ¹	1140	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	93	J/m	ASTM D256
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (3.18 mm)	V-2	UL 94	
NOTE			
1.	1.3 mm/min		

* 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

