

Endura® FR-6710-2

Polypropylene Copolymer

PMC Group Polymer Products

Описание материалов:

Endura FR-6710-2 is a flame-retardant polypropylene copolymer suitable for use in sheet extrusion. In comparison to competitive products, FR-6710-2 exhibits a lower flow and superior impact properties. The flame-retardant system of Endura FR-6710-2 is a halogenated system with antimony oxide synergists.

Главная Информация			
UL YellowCard	E71210-249266		
Характеристики	Огнестойкий		
	Хорошая ударпрочность		
	Галоген		
	Низкий поток		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионный лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.00	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.96	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	18.6	MPa	
Break	25.7	MPa	
Удлинение при растяжении (Yield)	20	%	ASTM D638
Флекторный модуль	924	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	610	J/m	ASTM D256
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (3.18 mm)	V-0	UL 94	

* 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

