

Sevrene® 2000-85A

Thermoplastic Elastomer

Vi-Chem Corporation

Описание материалов:

Sevrene® 2000-85A is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in North America for coextrusion, extrusion, or injection molding.

Primary attribute of Sevrene® 2000-85A: Good Weather Resistance.

Typical applications include:

Automotive

Consumer Goods

Industrial Applications

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к погоде		
Используется	Детали интерьера автомобиля		
	Автомобильная крышка под капот		
	Потребительские приложения		
	Промышленное применение		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Кокстружия		
	Экструзия		
	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.11	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 5 sec)	84		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Растяжимое напряжение-Поперечный поток (100% Strain)	4.40	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение-Поперечный поток (Break)	6.90	MPa	ASTM D412
Растяжимое удлинение-Поперечный поток (Break)	440	%	ASTM D412
Tear Strength	40.2	kN/m	ASTM D624
Дополнительная информация	Номинальное значение	Метод испытания	
Аризона выветривание-Дельта e ¹	1.67	SAE J1976	
Внешний ксенон-Дельта e ²	0.800	SAE J1960	
Флоридская погода-Дельта e ³	1.16	SAE J1976	
Внутренний ксенон-Дельта e ⁴	1.68	SAE J1885	

NOTE

1.	2 year, Black
2.	Black, 2500 kJ/m ²
3.	2 year, Black
4.	Black, 1240 kJ/m ²

* 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