

Sevrene® 2000-60A

Thermoplastic Elastomer

Vi-Chem Corporation

Описание материалов:

Sevrene® 2000-60A is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in North America for coextrusion, extrusion, or injection molding. Primary attribute of Sevrene® 2000-60A: 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	Коэкструзия
	Экструзия
	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.18	g/cm³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 5 sec)	59		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
Across Flow: 100% Strain	1.90	MPa	
Flow: 100% Strain	2.50	МРа	
Прочность на растяжение			ASTM D412
Across Flow : Break	6.00	МРа	
Flow : Break	5.60	МРа	
Удлинение при растяжении			ASTM D412
Across Flow : Break	690	%	
Flow : Break	550	%	
Tear Strength	26.5	kN/m	ASTM D624
Дополнительная информация	Номинальное значение		



Защита от ультрафиолета ¹	1.97
Ксеноновый атмосферомер ²	2.26
NOTE	
	SAE J1885, Interior Xenon Arc
1.	1240 kJ/m², Delta E
	SAE J1960-89, Exterior Xenon Arc
2.	2500 kJ/m², Delta E

^{*} 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

