

Uravin™ 901-80

Polyvinyl Chloride Alloy

Vi-Chem Corporation

Описание материалов:

Uravin™ 901-80 is a Polyvinyl Chloride Alloy (PVC Alloy) material. It is available in North America for injection molding. Primary attribute of Uravin™ 901-80: Wear Resistant.

Typical application of Uravin™ 901-80: Automotive

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стойкость к истиранию		
Используется	Детали интерьера автомобиля		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.23	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	75		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
100% Strain	2.04	MPa	
300% Strain	6.52	MPa	
Прочность на растяжение ¹ (Break)	11.1	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	480	%	ASTM D412
Tear Strength	30.8	kN/m	ASTM D1004
NOTE			
1.	Die 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

