

Vi-Chem PVC VSR50D-80E

Rigid Polyvinyl Chloride

Vi-Chem Corporation

Описание материалов:

Vi-Chem PVC VSR50D-80E is a Rigid Polyvinyl Chloride material. It is available in North America for extrusion. Primary attribute of Vi-Chem PVC VSR50D-80E: Rigid.

Главная Информация			
Характеристики	Средняя жесткость Устойчивый к пятнам		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.36	g/cm ³	ISO 1183
Humidity ¹	No Objectionable tackiness		
Холодная гибкость (-30 °C, 2,50 см)	No cracks		GM 9503P
Погода во Флориде			
-- ²	No objectionable defects		
-- ³	0.900		
Грибковое сопротивление ⁴	A ZOI and no growth		
Розовое пятно ⁵	No stain		
Ксеноновый атмосферомер			
-- ⁶	No Objectionable defects		
-- ⁷	0.780		
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D, 15 sec)	44		ISO 868
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ⁸ (Yield)	18.9	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении ⁹ (Break)	270	%	ISO 37
Tear Strength	73	kN/m	ISO 34-1
NOTE			
1.	High temperature resistance, GM9329P		
2.	ASTM G7, 2yrs, surface defects		
3.	ASTM G7, 2yrs, color changes		
4.	GM9328P		
5.	GM9303P		

6.	SAE J1960, 2500kJ/m2, surface defects
7.	SAE J1960, 2500kJ/m2, color change
8.	500 mm/min
9.	500 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

