

Axiall PVC 7803

Rigid Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

Axiall PVC 7803 is a Rigid Polyvinyl Chloride material. It is available in North America for extrusion. Primary attribute of Axiall PVC 7803: Impact Resistant.

Главная Информация			
UL YellowCard	E53006-243336		
Характеристики	Высокая ударопрочность		
Используется	Профили		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.32	g/cm ³	ASTM D792
PVC Cell Classification	16223		ASTM D1784
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	105		ASTM D785
Твердость дюрометра (Shore D)	78		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2000	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	36.7	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	1960	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	60.1	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-40°C, 3.18 mm	200	J/m	
-40°C, 6.35 mm	140	J/m	
-29°C, 3.18 mm	350	J/m	
-29°C, 6.35 mm	210	J/m	
-18°C, 3.18 mm	750	J/m	
-18°C, 6.35 mm	480	J/m	
0°C, 3.18 mm	1200	J/m	
0°C, 6.35 mm	720	J/m	
23°C, 3.18 mm	1300	J/m	
23°C, 6.35 mm	1100	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура отклонения при нагрузке (1.8 МПа, Unannealed)	66.3	°C	ASTM D648
CLTE-Поток	7.2E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	191 to 196	°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

