

Axiall PVC 7434

Rigid Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

7434 is a special-purpose rigid PVC compound designed for applications requiring toughness, durability, chemical resistance, and ease of processing.

Главная Информация			
Характеристики	Жесткий, высокий Обрабатываемость, хорошая Хорошая химическая стойкость Долговечность Хорошая прочность		
Рейтинг агентства	Утверждено NSF 14 Утверждено NSF 51 Утверждено NSF 61		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.35 - 1.39	g/cm ³	ASTM D792
PVC Cell Classification	12454		ASTM D1784
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 10 sec)	71 - 77		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3030	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	49.6	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	3030	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	75.8	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm)	120	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	70.0	°C	ASTM D648
Температура плавления	182 - 196	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (3.0 mm, GY, WT, BK)	V-0	UL 94	

* 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

