

Axiall PVC 8105

Rigid Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

8105 is an AXIALL rigid PVC extrusion compound designed for applications requiring the following properties: Gloss, Toughness / Impact Strength, Durability, UV resistance, & Chemical resistance.

Главная Информация			
Характеристики	Подсветка		
	Хорошая ударопрочность		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
	Хорошая химическая стойкость		
	Долговечность		
	Хорошая прочность		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.45 - 1.49	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	83		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2690	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	44.8	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2280	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	68.9	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	52.5	kJ/m ²	ASTM D1822
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	67.0	°C	ASTM D648
CLTE-Поток	7.2E-5	cm/cm/°C	ASTM D696

* 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

