

Aurora PVC AP2130 Series

Polyvinyl Chloride

Aurora Plastics, Inc.

Описание материалов:

A general purpose PVC powder, recommended for substrate applications in co-extruded profiles

Главная Информация			
Характеристики	Общее назначение		
Используется	Общее назначение		
	Профили		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.42 to 1.46	g/cm ³	ASTM D792
PVC Cell Classification	1-31032-23-0000		ASTM D4216
PVC Cell Classification	14354		ASTM D1784
PVC Cell Classification	Class 2		ASTM D3679
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 22°C)	77 to 83		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (22°C)	2210	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield, 22°C)	42.1	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль (22°C)	2410	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (22°C)	80.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (22°C)	160	J/m	ASTM D256
Drop Impact Resistance			ASTM D4226
22°C, Extruded at 380 to 390° F melt temperature ¹	80.1	J/cm	
22°C, Extruded at 380 to 390° F melt temperature ²	178	J/cm	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	72.8	°C	ASTM D648
CLTE-Поток (22°C)	6.3E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
NOTE			
1.	Procedure A		
2.	Procedure B		

* 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

