

Aurora PVC AP2261 Series

Polyvinyl Chloride

Aurora Plastics, Inc.

Описание материалов:

A high rate, high impact PVC powder, extrusion compound, for interior applications.

Главная Информация			
UL YellowCard	E247467-314360		
Характеристики	Высокая ударопрочность		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40 to 1.55	g/cm ³	ASTM D792
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)	2550	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)	79.3	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (22°C)	280	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)	71.1	°C	ASTM D648
CLTE-Поток (22°C)	6.3E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость			
--	HB		ASTM D635
--	V-0		UL 94

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

