

Geon™ Vinyl Rigid Extrusion 87768

Rigid Polyvinyl Chloride

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Geon™ Vinyl Rigid Extrusion 87768 is a Rigid Polyvinyl Chloride product. It can be processed by coextrusion and is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Applications of Geon™ Vinyl Rigid Extrusion 87768 include capstock and household applications. Primary characteristic: high gloss.

Главная Информация			
Характеристики	Глянцевый		
Используется	Капсток Вертикальные жалюзи		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Кокстружия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.34	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec)	81		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения ¹	2650	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение ² (Yield)	56.1	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	3330	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	99.9	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm, Compression Molded)	370	J/m	ASTM D256A
Drop Impact Resistance ³ (23°C)	44.5	J/cm	ASTM D4226
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, 3.18 mm)	57.8	°C	ASTM D648
CLTE-Поток	6.7E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	179	°C	
NOTE			
1.	Type I, 5.1 mm/min		
2.	Type I, 5.1 mm/min		
3.	Procedure A, C.125 Dart		

* 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

