

Geon™ Vinyl Flexible A9001

Flexible Polyvinyl Chloride

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Interior applications.

Главная Информация	
Характеристики	Общее назначение Глянцевый
Используется	Пленка Общее назначение Шланг Лист Трубка
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.24	g/cm ³	ASTM D792

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A	90		
Shore A, 15 sec	84		

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹			ASTM D638
Break	18.6	MPa	
100% Strain	10.9	MPa	
Удлинение при растяжении ² (Break)	390	%	ASTM D638

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-33.9	°C	ASTM D746

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания ³ (1910 μm)	80.0	%	ASTM D1003
Haze (1910 μm)	5.0	%	ASTM D1003

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
----------	----------------------	-------------------

Температура обработки (расплава)	193 to 204	°C
----------------------------------	------------	----

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
-----------	----------------------	-------------------

Температура расплава	177 to 182	°C
----------------------	------------	----

NOTE

1.	510 mm/min
2.	510 mm/min
3.	CIE Illuminant C

* 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

