

Geon™ Vinyl Flexible A65M0

Flexible Polyvinyl Chloride

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Interior applications.

Главная Информация	
Характеристики	Глянцевый Низкий до без переноса
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
Формовочная усадка-Поток	2.3 to 2.7	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A	65		
Shore A, 15 sec	60		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹			ASTM D638
Break	12.4	MPa	
100% Strain	6.76	MPa	
Удлинение при растяжении ² (Break)	340	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ³	43.8	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия (23°C, 22 hr)	45	%	ASTM D395
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-34.4	°C	ASTM D746
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания ⁴ (1910 μm)	85.0	%	ASTM D1003
Haze (1910 μm)	3.0	%	ASTM D1003
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура обработки (расплава)	188 to 199	°C	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура расплава	174 to 179	°C
----------------------	------------	----

NOTE

- | | |
|----|-------------------|
| 1. | 510 mm/min |
| 2. | 510 mm/min |
| 3. | Die C, 510 mm/min |
| 4. | 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

