

Geon™ Vinyl Flexible A4DU6

Flexible Polyvinyl Chloride

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Interior applications.

Главная Информация			
Характеристики	Общее назначение Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
Используется	Общее назначение		
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	96		
Shore A, 15 sec	89		
Shore D	49		
Shore D, 15 sec	35		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹			ASTM D638
Break	19.4	MPa	
100% Strain	14.4	MPa	
Удлинение при растяжении ² (Break)	270	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ³	88.3	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-25.5	°C	ASTM D746
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура обработки (расплава)	182 to 193	°C	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура расплава	177 to 188	°C	
NOTE			

1.	510 mm/min
2.	510 mm/min
3.	Die C, 510 mm/min

* 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

