

## Geon™ Vinyl Flexible SL9994

Flexible Polyvinyl Chloride

PolyOne Corporation

### Описание материалов:

Geon™ Vinyl Flexible SL9994 is a Flexible Polyvinyl Chloride product. It can be processed by extrusion or injection molding and is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Typical application: Construction Applications.

Characteristics include:

High Flow

Lubricated

Главная Информация	
Добавка	Биоцид Смазка
Характеристики	Высокий поток Смазка
Используется	Напольное покрытие
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.30	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	86		ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup>			ASTM D638
Break	20.3	MPa	
100% Strain	14.5	MPa	
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Break)	250	%	ASTM D638

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength <sup>3</sup>	87.6	kN/m	ASTM D624

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-31.1	°C	ASTM D746

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура обработки (расплава)	199 to 204	°C	

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура расплава	193 to 199	°C	

## NOTE

- |    |                     |
|----|---------------------|
| 1. | Type IV, 510 mm/min |
| 2. | Type IV, 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



WeChat