

## Geon™ Vinyl Dry Blend E1355

Rigid Polyvinyl Chloride

PolyOne Corporation

### Описание материалов:

Geon E1355 is not recommended for traditional pipe extrusion applications, where Geon E1354 performs well. Major application is spiral hose re-inforcement.

Главная Информация			
Используется	<ul style="list-style-type: none"> <li>Детали интерьера автомобиля</li> <li>Шланг</li> <li>Профили</li> <li>Трубка</li> </ul>		
Рейтинг агентства	<ul style="list-style-type: none"> <li>Утверждено NSF 14</li> <li>Утверждено NSF 61</li> </ul>		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.42	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
PVC Cell Classification	12454		ASTM D1784
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	83		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения <sup>1</sup>	2960	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение <sup>2</sup> (Yield)	50.2	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2960	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	93.8	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm, Compression Molded)	54	J/m	ASTM D256A
Drop Impact Resistance			ASTM D4226
23°C <sup>3</sup>	62.7	J/cm	
23°C <sup>4</sup>	214	J/cm	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, 3.18 mm)	72.0	°C	ASTM D648
CLTE-Поток	5.8E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	

Температура расплава	193 to 204	°C
----------------------	------------	----

#### NOTE

- |    |                         |
|----|-------------------------|
| 1. | Type I, 5.1 mm/min      |
| 2. | Type I, 5.1 mm/min      |
| 3. | Procedure A, C.125 Dart |
| 4. | Procedure B, 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

