

## Elvaloy® 4924

Thermoplastic

DuPont Packaging & Industrial Polymers

### Описание материалов:

DuPont™ Elvaloy® 4924 is an ethylene/vinyl acetate/carbon monoxide (E/VA/CO) copolymer.

Elvaloy® 741 is a high molecular weight copolymer often used as a non-migrating, permanent PVC plastizer in roofing, geo-membranes, and other applications needing flexible pvc.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость Хорошая прочность		
Используется	Модификация пластмасс		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 175,105		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.00	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	15	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Молекулярное распределение веса	Normal		ASTM D3593
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удлинение при растяжении (Break)	740	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	-36.0	°C	ASTM D3418
Пиковая температура плавления	70.0	°C	ASTM D3418, ISO 3146
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	< 240	°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

