

## APEX® 124

Flexible Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Company

### Описание материалов:

APEX®124 is a flexible polyvinyl chloride material. This product is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific. The processing method is: extrusion.

APEX®The main features of the 124 are:

ROHS certification

Good UV resistance

daylight resistance

Typical application areas include:

Wire and cable

military applications

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Солнечная стойкость, 720 часов		
Используется	Применение проводов и кабелей Материал оболочки кабеля для орошения Материал оболочки военного кабеля Гибкая оболочка провода		
Типы проводов	SJTW SRDT STW		
Рейтинг агентства	MIL C- 17-D I-type MIL C- 2194-D UL QMTT2. E73402		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Внешний вид	Непрозрачный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.39	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	80		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Прочность на растяжение (Break)	15.9	МПа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	330	%	ASTM D638
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Температура непрерывного использования	80.0	°C	ASTM D794
Температура ломкости	-38.0	°C	ASTM D746
<b>Воспламеняемость</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Индекс кислорода	23	%	ASTM D2863
<b>Дополнительная информация</b>			
UL 300, PVC 300, QMTT2. UL 720, PVC 720, QMTT2. UL 1581, ASTM 200, 400, 70°C: 80% UL 1581, ASTM 200, 400, 70°C: 94 %			
<b>Экструзия</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	
Температура расплава	179	°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



WeChat