

## APEX® 80873

Semi-Rigid Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Company

### Описание материалов:

APEX® 80873 is a Semi-Rigid Polyvinyl Chloride material. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America.

Important attributes of APEX® 80873 are:

RoHS Compliant

Rigid

Typical applications include:

Wire & Cable

Automotive

Главная Информация			
Характеристики	Полужесткие		
Используется	Автомобильная электроника Изоляция		
Типы проводов	AWM GPT TFFN TННН ТНН ТНН ТНН ТНН		
Рейтинг агентства	SAE J1128 UL 1063 UL 1581 UL 83		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Внешний вид	Непрозрачный		
Формы	Гранулы		
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 C, 10 sec)	83		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	24.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	320	%	ASTM D638

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования	105	°C	ASTM D794
Температура ломкости	-13.0	°C	ASTM D746
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая постоянная			ASTM D150
1 kHz	3.59		
1 MHz	2.89		
Коэффициент рассеивания			ASTM D150
1 kHz	0.061		
1 MHz	0.035		
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	27	%	ASTM D2863

\* 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