

APEX® 3080

Flexible Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Company

Описание материалов:

APEX® 3080 is a Flexible Polyvinyl Chloride material. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America for extrusion.

Typical applications include:

Hose/Tubing

Film

Sheet

Главная Информация			
Характеристики	Общее назначение		
Используется	Пленка		
	Общее назначение		
	Шланг		
	Лист		
	Трубка		
Внешний вид	Натуральный цвет Непрозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A	86		
Shore A, 15 sec	80		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Break	15.1	MPa	
100% Strain	7.03	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	380	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ¹	51.7	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-30.0	°C	ASTM D746

NOTE

1. Die 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

