

K-vinyl KST-58

Flexible Polyvinyl Chloride

Technovinyl Polymers India Ltd.

Описание материалов:

K-vinyl KST-58 is a Flexible Polyvinyl Chloride material. It is available in Africa & Middle East.

Typical application of K-vinyl KST-58: Consumer Goods

Главная Информация			
Используется	Обувь		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.16	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	58		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Стойкость к истиранию-Потеря громкости(130 °C) ¹	-124	mm ³	DIN 53516
Нагревание-Потеря(130 °C) ²	0.60	%	
Сопrotивление скольжению			
Dry	0.600		
Wet	0.540		
Удельный индекс прочности	2.40		
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D412
Yield ³	25.5	MPa	
Yield	15.2	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D412
Break ⁴	220	%	
Break	420	%	

NOTE	
1.	3 hrs
2.	3 hrs
3.	After Heat Ageing at 100°C for 7 days
4.	After Heat Ageing at 100°C for 7 days

* 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.

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

