

K-vinyl 80 Deg C Rating Insulation (Dry)

Polyvinyl Chloride

Technovinyl Polymers India Ltd.

Описание материалов:

K-vinyl 80 Deg C Rating Insulation (Dry) is a Polyvinyl Chloride material. It is available in Africa & Middle East. Primary attribute of K-vinyl 80 Deg C Rating Insulation (Dry): RoHS Compliant.

Typical application of K-vinyl 80 Deg C Rating Insulation (Dry): Wire & Cable

Главная Информация			
Характеристики	Низкое (нет) Содержание свинца		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
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 (Shore A)	85		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield ¹	15.0	MPa	
Yield	14.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Break ²	210	%	
Break	250	%	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-19.0	°C	ASTM D746
NOTE			
1.	100°C for 7 days ageing		
2.	100°C for 7 days ageing		

* 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

