

KARINTOX ENCH./ 03

Polyvinyl Chloride

Karina Ind. e Com. de Plásticos Ltda

Описание материалов:

KARINTOX WAS SPECIALLY DEVELOPED. IT IS A THERMOPLASTIC POLYOLEFIN, FLAME RETARDANT, NON-HALOGEN AND LOW SMOKE EMISSION RECOMMENDED FOR ELECTRICAL COATING FOR CABLES UNTIL 1KV. FOR A BETTER USAGE/PROCESSING WE SUGGEST A PRE-WARM/HEAT (2 HOURS IN 70-80C) MAINLY AFTER BEING STOCKED FOR A LONG TIME. LOW COMPRESSION SCREWS (1.2:1 IS THE IDEAL) AND CLEAVING -THERMICAL PROFILE FROM 140C TO 165C AND MELTING TEMPERATURES NO MORE THAN 180C.

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Без галогенов Низкий уровень дыма		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес ¹	1.52 to 1.56	g/cm ³	ASTM D792
Содержание кадмия	< 50	ppm	IEC 62321
Содержание хрома	< 100	ppm	IEC 62321
Содержание ртути	< 100	ppm	IEC 62321
Влага	< 600	ppm	ME 52
Содержание брома	< 100	ppm	IEC 62321
Содержание свинца	< 100	ppm	IEC 62321
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	93 to 97		ASTM D2240
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости ²	> 1.0E+14	ohms-cm	ASTM D257
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	> 36	%	ASTM D2863
NOTE			
1.	24 hr		
2.	24 hr		

* 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

