

## CROSSVINIL K/100 PLA3

Polyvinyl Chloride

Crosspolimeri S.p.A.

### Описание материалов:

CROSSVINIL K/100 PLA3 is a special compound having flame retardant characteristics.

CROSSVINIL K/100 PLA3 has low halogen emissions. Suitable for extrusion of electrical cables sheathing.

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Низкое содержание галогенов		
Используется	Кабельный кожух Применение проводов и кабелей		
Рейтинг агентства	Ник 2011 R-RZ Ник 2037		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.54	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	92		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	15.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	270	%	ASTM D638
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение прочности на растяжение в воздухе (100°C, 168 hr)	6.0	%	IEC 60811
Изменение растяжения при разрыве воздуха (100°C, 168 hr)	-12	%	IEC 60811
Изменение напряжения при растяжении (in Hydrocarbons)	-20	%	ENI 018 100
Изменение натяжения при разрыве (in Hydrocarbons)	-15	%	ENI 018 100
Нагревание-1 час (150°C)	Pass		IEC 60811
Испытание на горячее давление-Остаточный <sup>1</sup> (90°C)	> 70.0		IEC 60811
Halogen Content	< 10	%	IEC 60754-1
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Индекс кислорода	32	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	150	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	160	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	165	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	170	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	170	°C	
Температура матрицы	175	°C	

#### NOTE

1. 4 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



WeChat