

T & T Marketing PR-2003 Black

Polyolefin

T & T Marketing, Inc.

Описание материалов:

PR-2003 BLACK is a linear low density polyolefin concentrate which when blended at 5% with HDPE base resin and various moisture cure resins, offers an excellent balance of ultraviolet protection and track resistance.

Applications and Uses

PR-2003 BLACK blended with HDPE base resin can be used as an insulating material for 5 to 15 kV Spacer Cable - Tree Wire. Used for primary and secondary wire insulation for overhead distribution. The blend of PR- 2003 and HDPE is effective in preventing direct shorts and flashovers should tree limbs or other objects come into contact with the conductor.

Tree wire & Spacer Cable

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Низкая плотность Устойчивость к отслаиванию		
Используется	Изоляция		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.70	g/cm ³	ASTM D1895
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/10.0 kg)	160	g/10 min	ASTM D1238
Moisture Content	500	ppm	
Содержание золы	26	%	ASTM D1603
Гранулы	45.0	pellets/g	
Pellet Size			ASTM D1921
#12	0.10	%	
#6 & #8	100	%	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	177	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	204	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	232	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	246	°C	
Температура расплава	246	°C	
Температура матрицы	246	°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

