

Aquathene® CM92949

Proprietary

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

AQUATHENE CM 92949 is a black masterbatch designed for use with AQUATHENE AQ 120-000 ethylene vinylsilane copolymer for producing low voltage, power cable insulation. When CM 92949 is added at 9 wt % to AQ 120-000 and the appropriate catalyst masterbatch such as AQUATHENE CM 04482, the resulting material is suitable for use in applications such as USE and USE-2 cable. The compound is crosslinked by exposure to moisture.

Главная Информация			
Добавка	УГЛЕРОДНЫЙ черный (28)		
Характеристики	Crosslinkable		
Используется	Изоляция низкого напряжения		
	Применение проводов и кабелей		
	Смешивание		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.07	g/cm ³	ASTM D1505

Дополнительная информация			
Carbon Black Content, ASTM D1603: 27.8%			

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	60.0	°C
Время сушки	8.0 - 16	hr
Зона цилиндра 1 темп.	135	°C
Зона цилиндра 2 температура.	145	°C
Зона цилиндра 3 темп.	155	°C
Зона цилиндра 4 темп.	160	°C
Температура адаптера	165	°C
Температура матрицы	170	°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

