

Aquathene® CM04483

Proprietary

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

AQUATHENE CM04483 is a catalyst masterbatch designed for faster curing with AQUATHENE AQ120000 ethylene vinylsilane copolymer. When CM04483 is added at 5 wt % to AQ120000, the resulting material is capable of crosslinking when exposed to moisture.

Главная Информация			
Используется	Смешивание		
	Ручки зубной щетки		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)	16	g/10 min	ASTM D1238
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	60.0	°C	
Время сушки	8.0 to 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



WeChat