

Catalyst LV/1LR

Polyolefin

Solvay Specialty Polymers

Описание материалов:

The catalyst LV/1LR is a PE-based catalytic masterbatch that accelerates the crosslinking reaction during the solidification of pipeline products by exposing the pipeline to water or steam at high temperatures. The catalyst LV/1LR contains processing aids and low-reactivity aids that can improve processing performance under certain conditions.

Главная Информация	
Характеристики	Устойчивость к окислению Хорошая термостойкость к старению
Используется	Детали труб Трубопроводная система Аксессуары Применение питьевой воды
Метод обработки	Экструзионная формовка труб Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.55	g/cm ³	ISO 60
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	13	g/10 min	ISO 1133

Дополнительная информация

Состав: CATALYST LV/1LR (5%) и POLIDAN® (95%).
 Описание: Катализатор LV/1LR на основе PE. Применяется для ускорения реакции сшивания при отверждении трубопроводных изделий в горячей воде или паре. Катализатор LV/1LR содержит добавки, улучшающие технологические характеристики при определенных условиях.
 Температура хранения: 40°C - максимум.
 Упаковка: 25 кг/бумажный мешок.
 Производитель: POLIDAN®.

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Зона цилиндра 1 темп.	150 - 200	°C
Зона цилиндра 2 температура.	150 - 200	°C
Зона цилиндра 3 темп.	150 - 200	°C
Зона цилиндра 4 темп.	150 - 200	°C
Зона цилиндра 5 темп.	150 - 200	°C
Температура головы	200	°C
Экструдер винт L/D Соотношение	25:1 ~ 30:1	

Экструдер винтовой коэффициент сжатия	>2.5:1	
Температура матрицы	210	°C

Инструкции по экструзии

□POLIDAN@□□□□□□□□□□□□

* 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