

# GEMAPILEN® BS70CP

Полипропилен на основе ко-полимера с наполнителем из сульфата бария 70%

## ОПИСАНИЕ

**Gemapilen® BS70CP** - полипропиленовый компаунд на основе ко-полимера, состоящий из 30% полипропилена с добавлением 70% сульфата бария. Он специально разработан для производства сточных труб низкого давления методом экструзии. К достоинствам продукта можно отнести повышенную жесткость и ударопрочность.

Продукты серии **Gemapilen® BS** могут содержать от 10% до 70% сульфата бария. В зависимости от потребностей могут производиться из полипропилена на основе гомо-полимеров или ко-полимеров. Для придания специальных свойств конечному продукту **Gemapilen® BS** может использоваться в сочетании с УФ-стабилизаторами, модификаторами ударопрочности, антипиренами и прочими добавками.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Трубы для сточных вод  
Трубы низкого давления  
Фитинги

## ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Свойство	Значение	Единица измерения	Метод
Показатель текучести расплава (230°C; 2.16kg)	2,1	г/10 мин	ISO 1133
Плотность	1,81	г/см <sup>3</sup>	ISO 1183
Зольность	70,0	%	ISO 3451
Влажность	0,01	%	ISO 787

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Для удобства обработки и хранения, продукт поставляется в виде цилиндрических гранул, упакован в 25 кг пакеты (55 мешков на паллете) или контейнеры (1.000kg.). Место хранения должно быть сухим и не пыльным. Температура окружающей среды не должна превышать 50 °С в противном случае это может привести к деградации продукта, что может вызвать изменения цвета, запаха и качественных показателей продукта.