

TABOREN PH 21 B 70

70% сульфат бария

Polypropylene Homopolymer

SILON s.ro

Описание материалов:

TABOREN PH 21 B 70 is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product filled with 70% barium sulfate. It can be processed by pipe extrusion and is available in Asia Pacific or Europe. Typical application: Plumbing/Piping/Potable Water. Primary characteristic: homopolymer.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Сульфат бария, 70% наполнитель по весу		
Характеристики	Гомополимер		
Используется	Трубопроводы		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионная труба		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	2.03	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.90	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	3700	MPa	ISO 178
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	159	°C	ISO 306/A

* 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

