

МАТЕРИАЛ ДЛЯ БОРЬБЫ С ПОГЛОЩЕНИЕМ

ОПИСАНИЕ

SUPERSEALER это смесь высокопрочных волокон, гранул и хлопьев, представляющую собой прекрасный кольматирующий состав для закупоривания проницаемых пород в системах буровых растворов на водной, нефтяной или синтетической основах.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид	Смесь коричневых волокон, гранул и хлопьев разл. фракции
Растворимость	Нерастворим
Насыпная плотность	500 - 700 кг/м ³
Рекомендуемая концентрация	Зависит от степени поглощения
Совместимость	Совместим с другими материалами для борьбы с поглощениями
Размерность	Крупного, среднего и мелкого помолов

ХРАНЕНИЕ

SUPERSEALER нужно хранить в сухом месте, срок хранения 24 месяца.

УПАКОВКА

SUPERSEALER поставляется в 25кг многослойных бумажных мешках.