

Бентонит ОСМА/API



Бентонит ОСМА/API, благодаря своей высокой способности к набуханию и высокой эффективности, обеспечивает эффективные и стабильные условия бурения и реологические параметры, соответствующие стандарту ОСМА/API. Согласно API Spec 13 A Sec. 11 и TS EN ISO 13500 пар. 11 (класс ОСМА/API).

Преимущества использования продукта

- Надлежащая стабилизация скважины
- Эффективная транспортировка выбуренной породы
- Стабильные реологические параметры
- Высокие значения Gel' и Gel''
- Охлаждение бурового инструмента

Применение

- ГНБ
- Бурение за водой
- Микротоннелирование
- Бурение нефтяных скважин
- Direct pipe

Свойства

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Вид | Желто-бежевый порошок |
| Влажность | макс. 13 % |
| Удельный вес | 2,6 г/л |
| pH (3% суспензия) | 9,5-10,5 |
| Остаток на сите 200 меш | 2,5% (макс) |
| УР/РV* | 2,5/4,0 |
| Фильтрация | 14-16 мл |

Упаковка

Бентонит ОСМА/АРІ упаковывается в мешки по 25 кг по 40 штук на поддоне, а также в биг-беги по 500 кг, 650 кг, 1000 кг.