

Газоблокирующая добавка AGM-122

Газоблокирующая добавка AGM-122 создаёт непроницаемую плёнку в цементном растворе, которая предотвращает миграцию газа в процессе гидратации цемента.

Газоблокирующая добавка улучшает адгезию цемента с обсадной колонной и породой благодаря низким показателям фильтрации и образования тонкой и плотной фильтрационной корки на границе цемент / порода.

Свойства

- Многосоставная полимер-латексная добавка
- Рабочий температурный интервал (ВНСТ) от 25 °С до 120 °С
- Совместима с другими добавками
- Применима как в пресной воде, так и в морской
- Средние концентрации от 3% до 6% по весу цемента (ВВОС)
- Сокращает время смены агрегатного состояния при гидратации цемента

Технические характеристики

Параметр	Значение*
Внешний вид	Серый порошок
Начальная консистенция, Вс (85°C, 40.0 МПа)	≤10
Время изменения агрегатного состояния 30Вс ~ 100Вс, мин	≤10
Фильтрация, мл (85°C, 1000psi, 30 мин)	≤30
Прочность на сжатие, МПа (95°C, 40.0 МПа, 24ч)	≥25

* Цемент G, плотность 1.9 гр/см3 пресная вода, AGM-122 5%, CleanSol 0.1%, RT-9P 0.2%, PurePlast 0.2%

Упаковка, транспортировка и хранение

- 3-х слойные мешки по 25кг, либо по запросу Заказчика
- Хранить в сухом, хорошо проветриваемом месте
- Не допускать повреждения упаковки в процессе транспортировки и хранения
- Срок хранения 2 года

Tel:
+7495 3202820

E-Mail:
info@3spolymers.ru

3S POLYMERS LTD

INN 3851018522
OGRN 1163850095001
665830 Russia, Irkutsk
Region., Angarsk,
Moscowskaya st, 19

ООО "ЗС ПОЛИМЕРС"

ИНН 3851018522
ОГРН 1163850095001

665830 Россия,
Иркутская Обл.,
г. Ангарск,
ул. Московская 19