



Водный раствор кремнийорганической жидкости для модификации глинистых буровых растворов, для придания гидрофобных свойств различным материалам и изделиям, для защиты строительных материалов от влаги и природного атмосферного воздействия.

Гидрофобизатор Полифоб образует на поверхности защищаемых конструкций бесцветную полиалкилсиликоновую пленку, прочно химически связанную с защищаемым материалом. Не изменяет внешнего вида, цвета и фактуры защищаемых материалов, не закупоривает поры, что позволяет конструкциям «дышать», не препятствует испарению влаги из материала в летний период, уменьшает загрязняемость поверхности конструкций. Придает материалу гидрофобные (водоотталкивающие) свойства, повышает морозостойкость, атмосферостойкость, долговечность и обеспечивает защиту от обрастания грибами и плесенью. Обработанные поверхности можно окрашивать масляными и др. красками.

Техническая консультация

Характеристики

Внешний вид	Жидкость от бесцветного до темно-коричневого цвета. Допускается наличие мелкодисперсного осадка
Массовая доля для сухого остатка, %, не менее	25
Массовая доля щелочи, %, не более в пересчете на NaOH	20
Плотность при температуре 20 °С, кг/м ³	1150-1350

Применение

Гидрофобизатор Полифоб — реагент многоцелевого действия для химической обработки буровых растворов с целью улучшения их структурно-механических показателей при бурении нефтяных и газовых скважин и как добавка в тампонажные цементные растворы, позволяет повысить качество буровых растворов при значительном снижении расхода традиционных реагентов.

Реагент применяется в качестве модификатора глинистых буровых растворов, предотвращающего диспергирование, гидратацию и переход глин в буровые

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



растворы и уменьшающего поступление воды в буровой раствор из вскрываемых пластов, снижает и стабилизирует вязкость бурового раствора, обеспечивает его повышенную смазывающую способность.

При добавлении реагента к цементному тампонажному раствору образуются гидрофобные пленки, замедляющие загустевание растворов, что позволяет регулировать время схватывания в широких пределах.

Обработка

Расход гидрофобизатора Полифоб составляет 10-20 кг на 1 м³ бурового раствора. При обработке цементного раствора 0,1-0,2% от массы вяжущего (цемента).

Упаковка

Гидрофобизатор Полифоб поставляется в стальных бочках вместимостью 200 дм³, в полимерных канистрах вместимостью 30 л. По требованию, возможна упаковка гидрофобизатора Полифоб в тару заказчика.

Чтобы купить **Гидрофобизатор Полифоб** и получить подробную консультацию по свойствам, условиям поставки и заключению договора, просим вас обратиться к менеджерам: