

ООО «ГЕРНИКОН»
121601, г.Москва,
Филёвский б-р, д. 20 оф. 56
ИНН 7730241001
КПП 773001001



+7 /495/ 648-52-04
6485204@mail.ru
www.gernikon.ru
www.аквафин.рф

ASOCRET-BM

Art.-No. 2 05518

Раствор для заполнения отверстий сверления и полостей

- готовая заводская сухая смесь
- высокотекучая
- твердеет без усадки
- высокая впитывающая способность на капиллярном уровне

незамедлительно. Форма поставки: бумажный мешок, 25 кг

Область применения:

ASOCRET-BM применяется для заполнения пустот в кирпичной кладке, в особенности при устройстве дополнительной горизонтальной гидроизоляции в выветренной кладке. Отверстия сверления, после завершения инъекционных работ материалами AQUAFIN-F или AQUAFIN-IB2, необходимо заделать материалом ASOCRET-BM. Заполнение пустот может производиться как под воздействием силы гравитации, так и методом запрессовывания.

Технические характеристики:

Сырьевая основа: кальк / цемент
Цвет: серый
Фракция: $\leq 0,5$ мм
Насыпная плотность: $0,9$ кг/дм³
Плотность сырого раствора: $2,00$ кг/дм³
Растекаемость раствора: 30 см
Жизнеспособность материала: ок. 1 часа при $+20^{\circ}\text{C}$
Расход материала: $1,4$ кг на 1 л полости
Температура работы с материалом / Температура основания: $+5^{\circ}\text{C} + 30^{\circ}\text{C}$
Прочность: через 1 сутки = 4 Н/мм²
через 7 суток = 10 Н/мм²
через 28 суток = 15 Н/мм²
Хранение: в сухом прохладном месте, срок хранения минимум 12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке, вскрытые упаковки использовать

Основание:

Недопустимо наличие гипса в заполняемой конструкции. Из отверстий сверления необходимо удалить пыль.

Способ применения:

ASOCRET-BM высыпать в ёмкость для смешивания, затворить 8 л чистой воды и при помощи миксера ($300 - 700$ об/мин) мешать в течение 2 – 3 минут до получения однородной массы без комков. ASOCRETBM заливается в кирпичную кладку через заранее подготовленные отверстия или запрессовывается через специальные пакеры. Если последующее устройство инъекционной горизонтальной гидроизоляции будет производиться без давления, то ASOCRET-BM сначала должен затвердеть. В таком случае, заполненные буровые отверстия необходимо рассверлить и до насыщения заполнить инъекционным материалом. В качестве альтернативы гидроизоляционный материал можно инжектировать непосредственно в ещё свежий раствор ASOCRET-BM под давлением с использованием многоступенчатых пакеров. В таком случае руководствуйтесь указаниями производителя гидроизоляционного материала.

Особые указания:

- Не подлежащие обработке поверхности защищать от воздействия ASOCRET-BM.
- Кирпичные кладки с содержанием гипса и глины, а также газобетон не пригодны для инъекций.

Просьба соблюдать требования действующего листа безопасности ЕС!

Мы гарантируем качество наших материалов в рамках наших условий продаж и поставок. При возникновении вопросов по примененю материала в случаях, не упомянутых в данном техническом описании, обратитесь в нашу техническую консультационную службу. Данное техническое описание является переводом с немецкого языка и не учитывает местные строительные и правовые нормы. Оно должно применяться в виде общих рекомендаций к продукту. Первоисточником (например, в случае противоречий) является версия технического описания на немецком языке.

21/13 SF/AD/ID