8 (495) 648-52-04



mail@elitstroy.su

Техническое Описание

ASOCRET-BM (ACOKPET-BM)

Артикул № 5518

01/04

Раствор для заполнения отверстий и полостей

Свойства:

ASOCRET-BM является сухой трассово-цементноизвестковой смесью, которая после затворения обладает высокой текучестью.

ASOCRET-BM отверждается без усадочных трещин и обладает высокой впитывающей способностью на капиллярном уровне.

Области применения:

ASOCRET-BM применяется для заполнения полостей в сильно поврежденных каменных кладках, в частности при работах по устройству отсечной горизонтальной гидроизоляции.

Материалом ASOCRET-BM также заполняют отверстия, оставшиеся после инъектирования в стены гидрофобизирующих материалов, например, раствора для силикатизации AQUAFIN-F.

Заполнение отверстий и полостей осуществляется как под действием силы тяжести, так и методом запрессовки.

Технические данные:

Основа: цементно-трассовый раствор

Цвет: серый Величина зерна: ≤ 0,4 мм Насыпная масса: $0,9 \text{ кг/дм}^3$

Расход воды: 33% = 8 литров на мешок 25 кг

Удельный вес рас-

твора:

2 кг/дм³

Растекаемость рас-

sona.

твора:

30 см

Жизнеспособность материала:

1 час при +20°С

Расход материала:

1,4 кг на литр полости

Диаметр ситевого

отверстия:

0,1-0,5 MM

Температура: $+5^{\circ}$ C - $+30^{\circ}$ C

Прочность на сжатие:

через 1 сутки - 4 N/мм² через 7 суток - 10 N/мм²

через 28 суток - 15 N/мм²

12 месяцев, в сухом помещении, Хранение: вскрытую упаковку использовать

в течение короткого срока

Упаковка: в бумажных мешках по 25 кг

Требования к обрабатываемым по- верхностям:

Обрабатываемые поверхности не должны содержать гипс. Заполняемые отверстия следует предварительно очистить от буровой пыли.

Способ применения:

ASOCRET-BM смешать с чистой водой в чистой емкости для смешивания до образования массы высокой текучести (из расчета 8 литров на 25 кг материала). Приготовленный раствор заливается в отверстия или запрессовывается под давлением через специальные пакеры в кладку.

Если при изготовлении последующей горизонтальной гидроизоляции производятся работы под давлением, ASOCRET-BM должен сначала затвердеть. В этом случае заполненные буровые отвертия повторно выбуриваются через 16 - 24 часа. Гидроизолирующие материалы могут инъектироваться напрямую в еще свежий раствор.

Температура обработки и основания: +5°C - +30°C

Примечание:

He обработанные поверхности оберегать от воздействия ASOCRET-BM.

