

GLIMS® Гидропломба

СМЕСЬ ДЛЯ ЛИКВИДАЦИИ ЖИВЫХ ТЕЧЕЙ

Быстрая ликвидация «живых» течей в подвалах, тоннелях, колодцах, резервуарах, отстойниках. Для наружных и внутренних работ.



- Скорость застывания раствора 1,5-5 минут
- Позволяет быстро и эффективно устранять открытые течи
- Высокая адгезия к различным основам: бетон, кирпич, природный и искусственный камень, металл
- Позволяет работать под водой
- Удобна и проста в работе

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

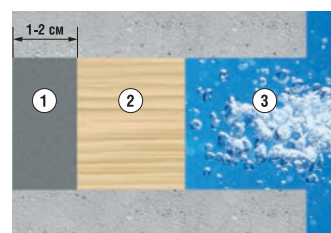
Наносится на бетон, камень. Расчистить края отверстия, удалив с них ил, грязь и другие слабо закрепленные слои. Если напор воды большой, то необходимо забить в отверстие тканевую, деревянную или иную пробку, углубив ее на 1-2 см.

При нанесении и отверждении материала температура основания и окружающего воздуха должна быть не ниже +5°C. Температурный диапазон эксплуатации от -50° до +70°C. При работе соблюдайте нормы СНиП и производственной гигиены.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

Вручную сформировать пломбу в соответствии с формой отверстия и залепить его. Пломбу прижать рукой и держать 1-2 минуты. Длинные трещины заделывать последовательно сверху вниз, используя малые количества материала.

Внимание! Работать следует в резиновых перчатках, поскольку цементный раствор сушит кожу и может вызвать раздражение! После ликвидации течи необходимо выполнить цикл гидроизоляционных работ цементным герметиком GLIMS®ВодоStop или GLIMS®GreenResin.



- 1 - гидропломб
- 2 - пробка
- 3 - напор воды

цвет	серый
максимальная фракция (наполнитель), мм	0,6
количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,5
адгезия (через 28 суток), МПа	1,2

РАСХОД: от 1,6 г/см²

ВЕС: 0,8 кг

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ:

транспортировать в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки. Хранить при температуре от +5° до +30°, предохранять от мороза и прямого воздействия солнечных лучей. Срок хранения 12 месяцев.

ТУ 5745-010-40397319-2003 № 0430/3

ВИТЯГЛОСИД



Изготовитель не несет ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных инструкцией. Работы необходимо выполнять в соответствии со строительными нормами и правилами (СНиП). Инструкция не заменяет профессиональной подготовки исполнителя. Инструкция производителя носит рекомендательный характер. Изготовитель оставляет за собой право изменять показатели продукции в ходе технического прогресса. В каждом конкретном случае применения, имеющего отклонения от инструкции, требуется опытная проверка потребителем, так как вне влияния производителя остается ряд факторов, особенно если используются материалы третьих фирм. С момента опубликования настоящей инструкции все предыдущие теряют силу.
© ЗАО «ЛИМС-Продакшн»

www.glims.ru