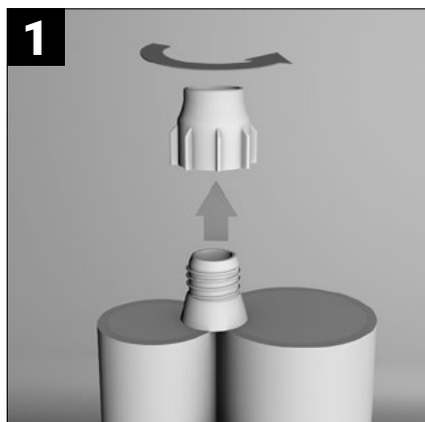


Инструкция по применению

Подготовка к монтажу:

1. Удалите защитный колпачок
2. Установите носик-миксер
3. Поместите картридж в специализированное дозирующее устройство СЭ-01Д



1. Тщательно очистите поверхность от пыли при помощи щетки или сжатого воздуха. Дополнительное обезжиривание кабелей и контактных поверхностей не требуется.
2. Укладка состава происходит от дальнего края заделки. Плавными равномерными нажатиями состав дозируется в проходку. Состав вспенивается в течение 10-30 секунд, заполняя полость. При перерыве в работе более 30 сек. состав «блокируется» (застывает) в смесителе. Для продолжения работы оператору следует произвести замену смесителя. Расстояние между кабелем и базовым материалом не менее 50 мм. В случае необходимости в больших отверстиях для уменьшения зазора, допускается применение НГ каменной ваты плотностью не менее 100 кг/м³ на всю глубину 80/200 мм, с двух сторон покрытую СЭ-670, толщина сухого слоя не менее 0,7 мм. Для наружного применения необходимо полностью покрыть внешнюю сторону проходки противопожарным покрытием СЭ-670, включая инженерные сети на 190 мм от края заделки. Толщина сухого слоя 0.7 мм.
3. Если излишки состава вышли за пределы отверстия, в целях экономии их возможно удалить и уложить в виде небольших кусочков в следующую проходку.
4. Контроль качества монтажа осуществляется визуально (необходимо обеспечить сплошное заполнение отверстия по длине и ширине, а глубина заполнения отверстия должна быть не менее требуемого значения, указанного в сертифицированном решении).
5. Допускается дополнительный монтаж инженерных коммуникаций. После установки необходимо заполнить оставшиеся отверстия в проеме двухкомпонентным терморасширяющимся составом СЭ-01.
6. Для удобства в горизонтальных перекрытиях рекомендуется применять опалубку.

