

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1 Тщательно очистите поверхность от пыли при помощи щетки или сжатого воздуха. Дополнительное обезжиривание кабелей и контактных поверхностей не требуется.

2 Глубина заполнения проходки определяется в зависимости от требуемого предела огнестойкости. Заполнение свободного пространства проёма осуществить при помощи терморасширяющегося состава СЭ-01 и/или СЭ-01Б. В случае больших зазоров вокруг кабеля рекомендуется использовать блоки СЭ-01Б для заполнения основного объёма, блоки можно подрезать по месту (отрезанные части допускаются к применению). Для заполнения малых зазоров сложной геометрии и труднодоступных мест необходимо использовать состав СЭ-01. В случае необходимости в больших отверстиях для уменьшения зазора допускается применение НГ каменной ваты плотностью не менее 100 кг/м^3 на всю глубину, с двух сторон покрытую СЭ-670, толщина сухого слоя не менее $0,7 \text{ мм}$. Для наружного применения необходимо полностью покрыть внешнюю сторону проходки противопожарным покрытием СЭ-670, включая инженерные сети. Толщина сухого слоя $0,7 \text{ мм}$.

3 Все пустоты между боками заполните терморасширяющейся мастикой СЭ-611 или противопожарным терморасширяющимся составом СЭ-01.

4 В случае необходимости СЭ-01Б подрезаются ножом.

5 Контроль качества монтажа осуществляется визуально.

