

огнезащитная плита для создания камина

2023

ОПИСАНИЕ IZOLKAM

- Плита IZOLKAM — удобный и надёжный материал для возведения конструкций каминов
- Она так же используется для возведения и монтажа печей, бань и дымоходов
- IZOLKAM дает вам уверенность в качестве и безопасности на долгие годы



■ СОЗДАНИЕ КАМИНОВ

IZOLKAM ПОЗВОЛЯЕТ

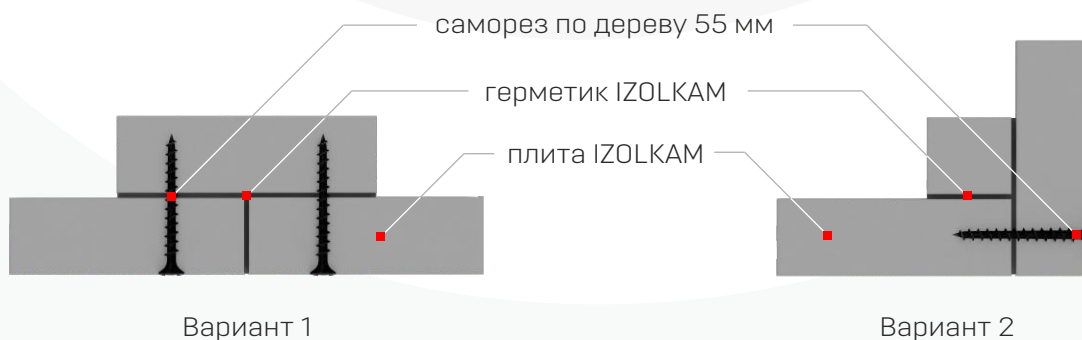
- Изолировать топку камина от стены
- Сделать короб и портал камина
- Выполнить потолочно - проходной узел
- Быть уверенным в безопасности

ПРЕИМУЩЕСТВА

- МАКСИМАЛЬНОЕ ТЕПЛОВОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ – максимальная рабочая температура до 1000 °С
- ВЫСОКАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ ПРОЧНОСТЬ – плиты являются самонесущими с возможностью крепления их саморезами без организации специального каркаса
- ШЕРОХОВАТАЯ ПОВЕРХНОСТЬ – для лучшей адгезии клеев и шпатлевок
- ВЫСОКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ НА ВЫРЫВ – отлично «держит» саморез с торца
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ – только природные компоненты - нет зуда и раздражения при работе



СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ IZOLKAM

- Максимальная рабочая температура - 1000°C
- Шероховатая поверхность (для лучшей адгезии)
- Класс пожарной опасности - КМ0 (негорючий материал)
- Габариты - 1200 x 600 мм
- Толщина - 25, 30, 50 мм
- Теплопроводность:
 - 200°C - 0,11 Вт/м
 - 400°C - 0,12 Вт/м
 - 600°C - 0,14 Вт/м



■ ОГНЕЗАЩИТА КОТЕЛЬНЫХ



огнезащитная плита для создания камина