

Противопожарное перекрытие REI 150

с обшивками из негорючей плиты КНАУФ-Файерборд на стальном каркасе

Описание

- Э Противопожарное перекрытие из негорючих материалов применяется внутри зданий и сооружений для обеспечения требуемых пределов огнестойкости зон для прокладки инженерных коммуникаций (воздуховоды, электрические линии, трубопроводы и т.д.) в запотолочном пространстве.
- Противопожарное перекрытие применяется для выделения пожарных отсеков, чтобы удержать в любом из них очаг возгорания и не допустить распространение пожара в смежные помещения.
- > Крепится к стенам.
- > Пригодно для последующей декоративной отделки, например окраски.

- **>** Macca 1 м²: около 59 кг
- > Толщина перекрытия: 172 мм
- ▶ Предел огнестойкости: REI 150*
 - При равномерно распределенной нагрузке 11 кг/м² (без учета собственного веса), при использовании минераловатной изоляции КНАУФ Инсулейшн марка TS/TR.

| Nº | Наименование | Ед. изм. | Кол-во на м² |
|-----|---|-----------------|--------------|
| 1 | Негорючая плита КНАУФ-Файерборд 24 мм | M^2 | 2,5 |
| 2 | КНАУФ-профиль ПН 100×40 | пог. м | 0,5 |
| 3 | КНАУФ-профиль ПС 100×50 | пог. м | 4,2 |
| 4 | Негорючая минераловатная изоляция «Акустическая перегородка» КНАУФ Инсулейшн, марка TS/TR, толщина 100 мм | M ² | 0,8 |
| 5* | КНАУФ-шуруп LB 4,2×13 | шт. | 13 |
| 6* | Скоба строительная КНАУФ Z-64 cnk | шт. | 25 |
| 7* | Шпаклевка гипсовая КНАУФ для стыков | КГ | 1,4 |
| 8* | Анкер-клин потолочный 8×80 мм | шт. | 4 |
| 9 | КНАУФ-шуруп TN 3,5×35мм | шт. | 28 |
| 10 | КНАУФ-шуруп ТВ (ХТВ) 3,5×45мм | шт. | 32 |
| 11 | КНАУФ-шуруп ТВ (ХТВ) 3,5×65мм | шт. | 18 |
| 12* | Ревизионные люки (опция) | через 5-7 м/п** | |

- * Позиция на рисунке не показана.
- ** По потребности заказчика.
- () В скобках даны варианты комплектующих изделий.