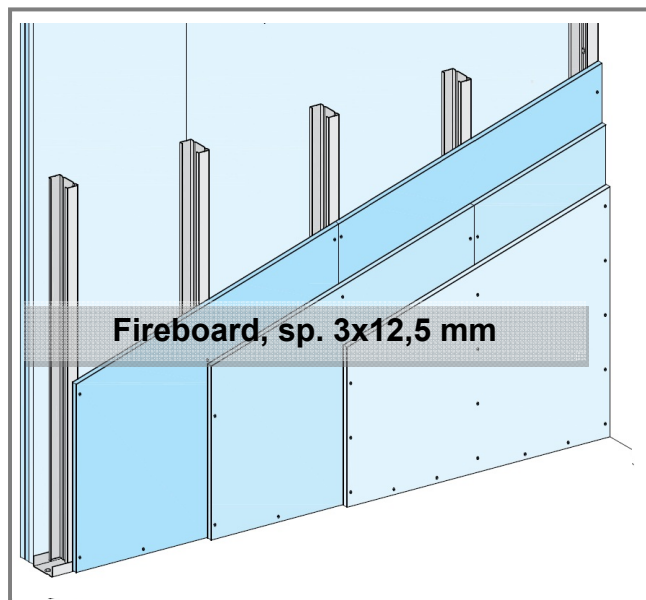




| | | | |
|-----------------------------|-------------------|----------------------|-----------------|
| Rapporto di classificazione | 382096/4127FR | Norme di riferimento | EN 1363-1 |
| Laboratorio | Istituto Giordano | | EN 1364-1 |
| Data emissione | 22/04/2021 | | |
| Rapporto di estensione | 384992 | | EXAP EN 15254-3 |



DESCRIZIONE:

Parete simmetrica: fuoco da entrambi i lati

LASTRE: 3 Fireboard per lato, sp. 12,5 mm.

PROFILI: Montanti Knauf a C 50/75/50* mm, sp. 0,6 mm, int. 600 mm.

Guide Knauf a U 40/75/40, sp. 0,6 mm.

VITI: Viti Knauf punta chiodo

1a lastra $\varnothing 3,5 \times 25$ mm,

2a lastra $\varnothing 3,5 \times 35$ mm,

3a lastra $\varnothing 3,5 \times 55$ mm

Armatura dei giunti con nastro in fibra di vetro per Fireboard Knauf e stuccatura dei giunti e della testa delle viti con stucco Knauf Fireboard Spachtel a base gesso.

Classificazione valida per pareti con ALTEZZA MASSIMA 6,00 m

VARIAZIONI AMMESSE AL CAMPIONE

(CAMPO DI APPLICAZIONE DIRETTA ED ESTESA)

E' consentito:

- Riduzione dell'altezza della parete
- Aumento dello spessore totale della parete
- Aumento del numero di lastre di rivestimento della parete
- Aumento dello spessore delle lastre
- Riduzione di larghezza e lunghezza delle lastre (non dello spessore)
- Aumento $\leq 25\%$ della lunghezza e $\leq 5\%$ della larghezza delle lastre
- Riduzione dell'interasse tra i montanti
- Aumento $\leq 5\%$ dell'interasse dei montanti
- Aumento dello spessore e delle dimensioni (anima e ali) dei montanti
- Riduzione $\leq 10\%$ della profondità dei montanti
- Riduzione del passo delle viti
- Aumento di larghezza della parete