

## **PARETE K233**

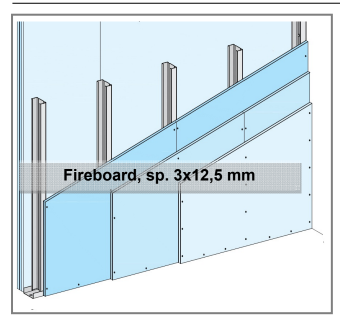
EI120



Rapporto di classificazione Laboratorio Data emissione Rapporto di estensione 382096/4127FR Istituto Giordano 22/04/2021 384992 Norme di riferimento

EN 1363-1 EN 1364-1

**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 ø3,5x25 mm, 2a lastra ø3,5x35 mm, 3a lastra ø3,5x55 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 ≤25% della lunghezza e ≤5% della larghezza delle lastre
- Riduzione dell'interasse tra i montanti
- Aumento ≤5% dell'interasse dei montanti
- Aumento dello spessore e delle dimensioni (anima e ali) dei montanti
- Riduzione ≤10% della profondità dei montanti
- Riduzione del passo delle viti
- Aumento di larghezza della parete

\*I profili montanti indicati sono i minimi testati. E' sempre necessario fare una verifica di calcolo a freddo con le azioni previste dalle NTC 2018 per determinare la tipologia di profili necessari in funzione dell'altezza della parete. Per dimensionamento statico a freddo della parete contattare tramite il Rivenditore Knauf di zona, il settore tecnico Knauf mandando un'email a tecnico@knauf.it.

Pag. 1/1