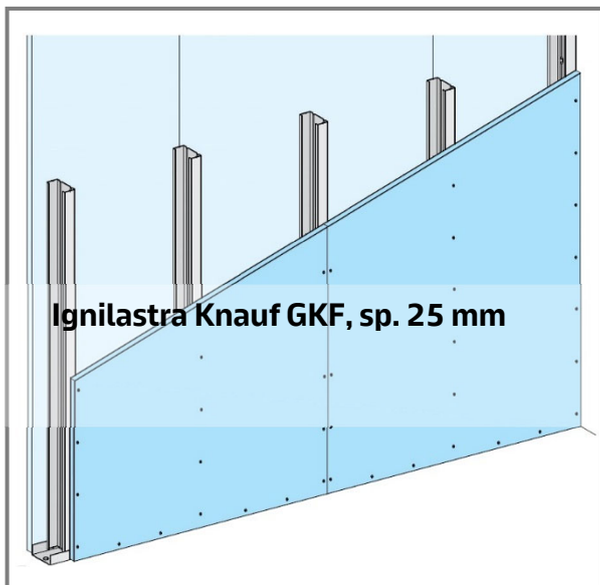




Rapporto di classificazione	342860/3856FR	Norme di riferimento	EN 1363-1
Laboratorio	Istituto Giordano		EN 1364-1
Data	13/06/2017		
Rapporto di estensione	382091		EXAP EN 15254-3



DESCRIZIONE:

Parete simmetrica: fuoco da entrambi i lati

LASTRE: Uno strato di **Ignilastre Knauf GKF sp. 25 mm** per lato.

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

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

VITI: viti Knauf punta chiodo, $\varnothing 3,5 \times 35$ mm.

Armatura dei giunti tra le lastre con nastro Knauf e stuccatura dei giunti e della testa delle viti con stucco Knauf a base gesso.

Classificazione valida per pareti con **ALTEZZA MASSIMA 12,00 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 $\leq 10\%$ della massa volumica e dello spessore della lastra
- 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

*I profili montanti indicati sono i minimi testati. È 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 una e-mail a tecnico-it@knauf.com.