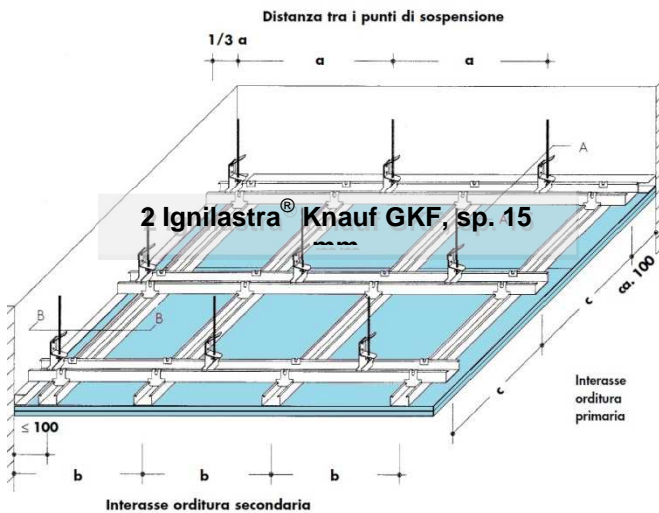




Fascicolo tecnico* 15/D11/01
 Laboratorio Istituto Giordano
 Data emissione 07/04/2015

CONTROSOFFITTO A MEMBRANA KNAUF D112 ad orditura metallica doppia, costituito da:



LASTRE: 2 Ignilastra® Knauf GKF (DF) sp. 15 mm

ORDITURA: Profili primari Knauf C 27/50/27, sp.0,6 mm, interasse 600 mm

Profili secondari Knauf C 27/50/27, sp.0,6 mm, interasse 400 mm

Guide Knauf U30/27/30, sp.0,6 mm

SOSPENSIONE: Pendino con occhiello chiuso Knauf

+ Gancio con molla Knauf, interasse 600 mm

GANCIO DI UNIONE: Gancio di unione ortogonale Knauf a base doppia

VITI: Knauf punta chiodo

ø3,5x25 mm (I° strato)

ø3,5x45 mm (II° strato)

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

E' ammessa qualsiasi altezza di intercapedine

Sostituzione delle lastre

E' possibile sostituire parzialmente o integralmente, le Ignilastre GKF (DF) del rivestimento con:

Tipologia di lastra	Classe di reazione al fuoco
Idroignilastra GKFI	A2-s1,d0
Lastra Diamant *	A2-s1,d0
Lastra F-zero	A1
Lastra Fireboard	A1

* prodotto non a catalogo, disponibile a richiesta

Inserimento di isolante

E' possibile inserire un pannello isolante in lana di vetro o lana di roccia in classe A1 di reazione al fuoco nell'intercapedine.

* Rapporti di prova e di classificazione di riferimento:

318160/3675FR del 07/08/2014 Istituto Giordano – 398672/3465FR del 10/10/2012 Istituto Giordano
 07/32302623 del 20/12/2013 Applus - 06/32301547 del 15/01/2007 Applus - 06/323011737 del 01/02/2007 Applus