

Controsoffitto Gypsotech Modus “CF 2x48-27/81” a doppia orditura e doppio rivestimento su solaio con travi in acciaio e solaio in lamiera grecata collaborante

Prove resistenza al fuoco

IG 307632/3554FR con esito REI 90

Fornitura e posa in opera di controsoffitto a doppia orditura metallica e doppio rivestimento in lastre su solaio in lamiera grecata collaborante di spessore 140 mm e travi HEB 100, sistema classificato REI 90.

Sospensione da realizzare con gancio distanziatore filettato, per montante a C in lamiera d'acciaio di spessore 1 mm a cui è avvitata barra filettata in acciaio diametro 6 mm, bloccata con dado e rondella e fissata superiormente alla superficie d'intradosso del solaio tramite avvitatura su tassello meccanico ad espansione ad interasse massimo di 770 mm.

L'orditura verrà realizzata con profili Gypsotech conformi alla norma UNI EN 14195 in acciaio zincato montanti principali a C 27/48/27 ad interasse massimo di 900 mm, orditura secondaria a C 27/48/27 posta ortogonalmente ad interasse massimo di 400 mm; guide orizzontali a U 30/28/30, solidarizzate meccanicamente sul perimetro del controsoffitto mediante idonei accessori di fissaggio posti a interasse massimo di 500 mm.

Il rivestimento sarà realizzato con un doppio strato di lastre in gesso rivestito Gypsotech FOCUS BA 13 (tipo DFI secondo UNI EN 520).

Le lastre saranno avvitate all'orditura metallica con viti autopерforanti fosfatate ad interasse massimo 200 mm.

Il trattamento del giunto verrà realizzato con stucco FASSAJOINT (conforme a UNI EN 13963) e nastro di rinforzo in carta GYPSOTECH. Sull'estradosso del controsoffitto è possibile posizionare tubi corrugati in plastica con all'interno cavi elettrici nel numero indicato da rapporto di prova.

Si dovrà prevedere la stuccatura degli angoli e delle teste delle viti in modo da ottenere una superficie pronta per la finitura.

Le modalità per la messa in opera saranno conformi alla norma UNI 11424.

Per tutto quello non direttamente specificato si rimanda alla documentazione tecnica di riferimento ed ai documenti emessi dal laboratorio di prova.



Fassa S.r.l.

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano TV

Tel +39 0422 7222 - Fax +39 0422 887509

www.fassabortolo.com

fassab@fassabortolo.com

GYPSOTECH®

NOTE: La soluzione indicata è applicabile nel caso di utilizzo di prodotti e sistemi GYPSOTECH.