

## **Controparete cavedio autoportante GypsoTech Modus "SA 50/75" a singola orditura e doppio rivestimento**

### **Prove resistenza al fuoco**

*EFFECTIS 10-V-473 con esito EI 30*

Fornitura e posa in opera di controparete cavedio autoportante interna a singola orditura metallica e doppio rivestimento in lastre di gesso rivestito in un singolo paramento dello spessore totale di 75 mm, classificata EI 30 con fuoco bidirezionale, per un'altezza massima di 3,40 m.

L'orditura metallica verrà realizzata con profili GypsoTech conformi alla Norma UNI EN 14195 in acciaio zincato; montanti a C 50/49/47, spessore 0,6 mm posti dorso-dorso a formare una H ad interasse non superiore a 600 mm e guide orizzontali a U 40/50/40 mm, solidarizzate meccanicamente a pavimento e a soffitto mediante accessori di fissaggio posti a interasse massimo di 500 mm.

Il rivestimento sarà realizzato con un doppio strato di lastre in gesso rivestito GypsoTech STD BA 13 (tipo A secondo UNI EN 520).

Le lastre saranno avvitate all'orditura metallica con viti autoperforanti fosfatate ad interasse massimo 300 mm.

Il trattamento del giunto verrà realizzato con stucco FASSAJOINT (conforme a UNI EN 13963) e nastro di rinforzo in carta GYPSOTECH. 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](http://www.fassabortolo.com)

[fassab@fassabortolo.com](mailto:fassab@fassabortolo.com)

**GYPSOTECH®**

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