

Controsoffitto Gyproc

CS.AD 27/48 GX

Fornitura e posa in opera di controsoffitto Gyproc CS.AD. 27/48 GX in aderenza su solaio in laterocemento, dello spessore totale di 160+40 mm, realizzato con:

- Numero 1 lastra di gesso fibrorinforzato Gyproc Glasroc® X (tipo GM-FH1I secondo UNI EN 15283-1) da 12,5 mm di spessore. Lastra di tipo speciale a base di gesso, con un'incrementata coesione del nucleo e rinforzata con rete in fibra di vetro, ha un ridotto assorbimento d'acqua ed è resistente allo sviluppo di muffe. Queste caratteristiche rendono la lastra Gyproc Glasroc® X adatta alla realizzazione di pareti, contropareti e controsoffitti con elevata resistenza meccanica, all'acqua ed all'umidità, idonee anche per essere applicate in ambienti esterni. Le lastre Gyproc Glasroc® X sono in Euroclasse A1 di reazione al fuoco. Le lastre saranno fissate con viti Glasroc X punta chiodo su orditura metallica di sostegno Gyproc External Profile Zn-Mg della serie 27/48, con rivestimento protettivo in lega zinco-magnesio da 0,8 mm di spessore. La struttura, composta da profili a C 27/48 opportunamente raccordati tra loro con elemento CAV, sarà ancorata al solaio mediante appositi pendini. La struttura primaria sarà posata ad interasse massimo di 1200 mm, la secondaria ad un interasse massimo di 600 mm. Le sospensioni avranno un interasse massimo di 1200 mm; le guide perimetrali saranno fissate alla muratura con elementi di fissaggio posti ad interasse massimo di 500 mm. I giunti fra le lastre, orizzontali e verticali, saranno trattati con stucchi a base gesso Gyproc EvoPlus nastri d'armatura in carta microforata, paraspigoli e quanto necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Le lastre saranno rasate con Glasroc X Skim o webertherm AP60 Top F, con interposizione di rete alcali resistente, previo idoneo primer Gyproc Viprimer o weberprim RA13. A stuccatura avvenuta e completamente asciugata, applicazione su tutta la superficie di fondo uniformante riempitivo weberprim fondo. In fine, si applicherà una pittura organica colorata con finitura effetto quarzo fine applicata in almeno 2 mani, tipo webercote acrylcover L.

La posa in opera dovrà essere conforme a quanto riportato nella documentazione tecnica Gyproc.