

# Controsoffitto antisfondellamento in aderenza Gyproc CS.AD.AN.ASF 15 F – CS.AD.AN 15 F

Fornitura e posa in opera di controsoffitto antisfondellamento in aderenza CS.AD.AN.ASF 15 F – CS.AD.AN 15 F in lastre di gesso rivestito Gyproc Fireline 15, da 15 mm, tipo D F secondo UNI EN 520, di spessore nel numero di 1 lastra. Le lastre Gyproc Fireline sono in Euroclasse A2-s1,d0.

Le lastre sono fissate con sistema tassello-vite in acciaio, diametro minimo 6 mm, e rondella in acciaio, diametro esterno minimo 25 mm; vincoli disposti lungo ogni travetto ad interasse massimo variabile in funzione delle prestazioni richieste (interasse massimo dei travetti: 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 a vista saranno eventualmente rasate con stucco a base gesso Gyproc EvoPlus o stucco pronto in pasta Gyproc EvoPlus Pasta o rasante a base gesso Gyproc Rasocote 5 Plus Activ'Air®, per una migliore finitura della parete.

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

Il sistema descritto ha:

- RESISTENZA AL FUOCO: REI 120
- RESISTENZA ALLO SFONDELLAMENTO