

Controsoffitto antisfondellamento in aderenza Gyproc CS.AD.ASF 15 F

Fornitura e posa in opera di controsoffitto antisfondellamento in aderenza CS.AD.ASF 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 ad interasse massimo di 200 mm lungo ogni travetto (interasse massimo dei travetti: 675 mm).

I giunti fra le lastre, orizzontali e verticali, saranno trattati con nastro in carta microforata Gyproc e stucco a base gesso Gyproc EvoPlus per giunti, angoli e teste delle viti, in modo da ottenere una superficie pronta per la finitura. Le lastre superficiali saranno trattate con rasatura a base gesso delle lastre interne con Gyproc Rasocote 5 Plus Activ'Air® o Gyproc EvoPlus Pasta 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 allo sfondellamento.