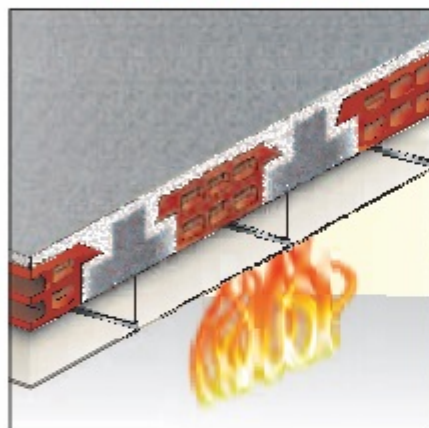


CONTROSOFFITTI

CONTROSOFFITTO ORDITURA IN VISTA

REI 120 CLASSE A1



SUPERSIL SPESSORE 6 MM

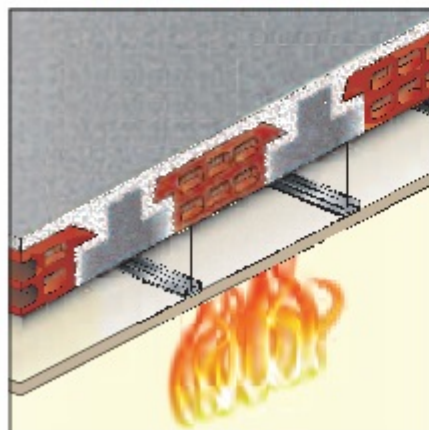
Riqualificazione antincendio con certificazione REI 120 di solaio in latero cemento 16+4 cm intonacato all'intradosso, costituita da lastra Supersil di calcio fibrosilicato ad alte prestazioni in classe A1 con spessore di 6 mm e dimensioni 600x600 mm.

Le lastre saranno appoggiate su una orditura a vista in profilati metallici in acciaio a T rovescio da 38 x 24 mm sp. 0,4 mm, sospesa con pendini diam. 4 mm e molla di regolazione con plenum d'aria minimo di 130 mm e completata da profili perimetrali in acciaio a C da 30 x 30 mm sp. 0,6 mm

Cert. I.G. 294689/3405 FR REI 120 EN 1365-2

CONTROSOFFITTO ORDITURA NASCOSTA

REI 180 CLASSE A1



SUPERSIL SPESSORE 8 MM

Riqualificazione antincendio con certificazione REI 180 di solaio in latero cemento 16+4 cm, costituita da lastra Supersil di calcio fibrosilicato ad alte prestazioni in classe A1 con spessore di 8 mm.

Le lastre saranno applicate su struttura per controsoffitti 49 x 27 mm passo 400 mm sospesa con pendini diam. 4 mm e molla di regolazione con plenum d'aria minimo di 130 mm. I pendini sono appesi a solaio con tasselli metallici con occhiello disposti su una maglia 500x400 mm.

Rasatura finale delle lastre con Finish.

Cert. I.G. 294690/3406 FR REI 180 EN 1365-2