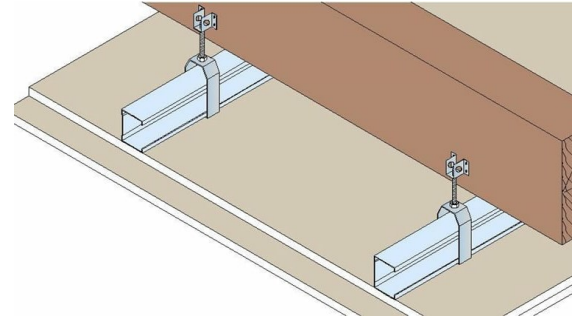


PLAFOND PRÉGYMÉTAL SUR MONTANTS - 2 BA18 S - R60 - M90-35 - SANS ISOLANT

Plafond constitué par vissage de plaques de plâtre PRÉGY sur une ossature métallique fixée à la structure support avec les suspentes PRÉGYMÉTAL. Choix de l'ossature et des suspentes selon la portée à franchir, le nombre de plaques de plâtre et le type de support.



BÉNÉFICE SYSTÈME

Modulation de la résistance au feu du support en fonction de la composition du plafond, choix de l'ossature et des suspentes selon la portée à franchir, le nombre de plaques de plâtre et le type de support.

APPLICATION

Plafond pour toutes familles d'habitation, ainsi que pour toutes les catégories d'ERP. Protection incendie des structures bois - acier - béton.

PROPRIÉTÉS

Composition du système	Ossature	Références
2 Prégyploc BA18 S	M90-35	Sans isolant, plénum mini de 19 cm dont 4 cm sous la solive

Plénum	Résistance au feu	Référence PV feu
19 cm	R 60 min	EFFECTIS EFR-16-002902 Rév1

CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

Ossature	Entraxe ossature	Entraxe suspentes	Pression au vent
boxés	50 cm	3,2 m	10 daN/m ²
simples	50 cm	2,55 m	10 daN/m ²