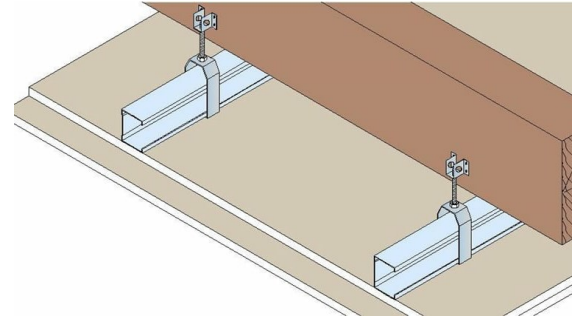


## PLAFOND PRÉGYMÉTAL SUR MONTANTS - 2 BA15 FLAM - R60 - M90-35 - AVEC OU SANS LAINE MINÉRALE

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	Type d'isolant
2 Prégyflam BA15	M90-35	Sans ou avec laine minérale ≤ 260 mm

Plénum	Charge admissible de la suspente	Résistance au feu	Référence PV feu
19 cm	120 daN	R 60 min	EFFECTIS EFR-16-002902

### CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

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