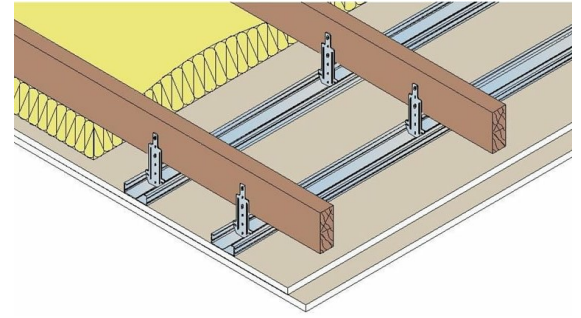


## PLAFOND PRÉGYMÉTAL SUR FOURRURES S47 - 2 BA13 - REI30 - LAINE DE VERRE

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 Prégyploc BA13 Std	Fourrure S47	Laine de verre - 60 mm à 260 mm

Plénum	Charge admissible de la suspente	Résistance au feu	Référence PV feu
22 cm	38 daN	REI 30 min	EFFECTIS EFR-16-002661 B - Rév 1

### CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

Ossature	Entraxe ossature	Entraxe suspentes	Pression au vent
Fourrure S47	50 cm	1,2 m	10 daN/m <sup>2</sup>