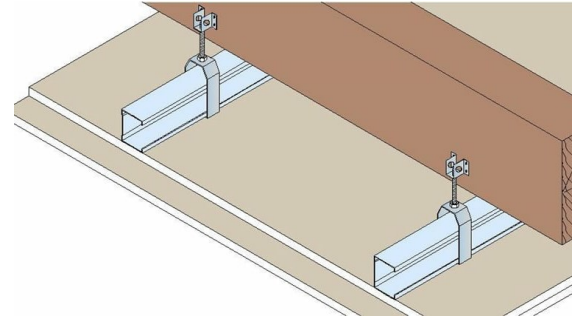


## PLAFOND PRÉGYMÉTAL SUR MONTANTS - 2 BA15 FLAM - REI60 - M48-35 - LAINE DE VERRE 3

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       | M48-35   | Laine de verre - 260 mm à 400 mm |

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

### CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

| Ossature | Entraxe ossature | Entraxe suspentes | Pression au vent      |
|----------|------------------|-------------------|-----------------------|
| boxés    | 50 cm            | 2,05 m            | 10 daN/m <sup>2</sup> |
| simples  | 50 cm            | 1,7 m             | 10 daN/m <sup>2</sup> |