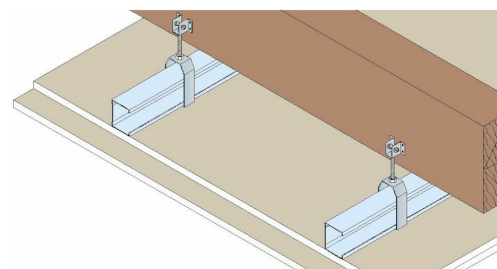


# Plafond PRÉGYMÉTAL sur montants - 2 BA18 S - REI60 - M70-35 - Sans Isolant

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.



## APPLICATION

Plafond pour toutes familles d'habitation, ainsi que pour toutes les catégories d'ERP. Protection incendie des planchers en béton cellulaire - Béton - Mixte acier/béton - Bac acier collaborant - Béton précontraint - Bois

## DESCRIPTIF TYPE

Fourniture et pose d'un plafond plan à joints non apparents PRÉGYMÉTAL, sous plancher bois, de chez Siniat ou techniquement équivalent, constitué en parement de plaques de plâtre PRÉGY vissées sur montants PRÉGYMÉTAL en acier galvanisé suspendus à la structure support. Traitement des joints, angles, cueillies par bande pour joints et enduit PRÉGYLYS suivant procédé Siniat.

## ATTRIBUTS TECHNIQUES

Composition du système	2 PRÉGYPLAC BA18 S
Ossature	Montant PRÉGYMÉTAL M70-35
Référence PV feu	EFFECTIS EFR-16-002902 Rév1 + Extension 18/1
Classement de protection incendie	REI 60
Résistance au feu	60min
Portée maximale	2,55m
Plénum	190mm
Référence mécanique	Sans isolant, plénum mini de 19 cm dont 4 cm sous la solive
Supports compatibles	Béton Cellulaire - Béton - Mixte acier/béton - Bac acier collaborant - Béton précontraint - Bois

## CONFIGURATION DU SYSTÈME

	Entraxe ossature	Entraxe suspentes
Montants simples - Entraxe 50 cm	500mm	2150mm
Montants boxés - Entraxe 50 cm	500mm	2550mm

La mise en oeuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances du système sont données à titre indicatif, contacter le service technique pour vérification. Toute modification de références commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquées et dégage Siniat de toute responsabilité.

20/01/2022