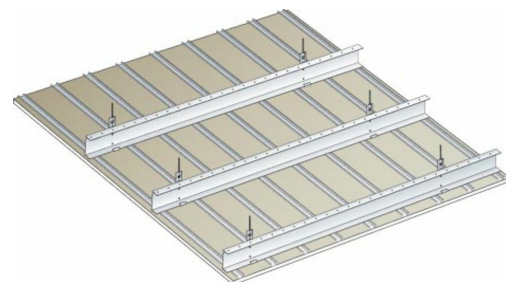


Plafond PRÉGYMÉTAL Industrie 3Plus - 1 BA18 - R30 + Laine Minérale

Plafond à joints non apparents constitué par vissage de plaques de plâtre PRÉGY sur une ossature secondaire (fourrure PRÉGY MOB) vissée sur une ossature primaire (Rail 3Plus) de grande portée, liaisonnée à la structure support par des suspentes PRÉGYMÉTAL Industrie.



APPLICATION

Bâtiments industriels, bâtiments de stockage, centres commerciaux, gymnases... Plus généralement tous les bâtiments dont la structure nécessite des ossatures de grande portée.

DESCRIPTIF TYPE

Fourniture et pose d'un plafond plan à joints non apparents PREGYMETAL INDUSTRIE 3 PLUS, sous plancher bois ou sous combles perdus, de chez Siniat ou techniquement équivalent, constitué en parement de plaques de plâtre PREGY vissées sur une ossature secondaire en fourrures PREGYMETAL MOB, elle-même vissée sur une ossature primaire PREGYMETAL Rails 3 PLUS simples ou accolés 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	1 PRÉGYPLAC BA18 Std
Ossature	Rail 3Plus + Suspentes Prégymétal Industrie et tiges filetées de classe 8.8 exclusivement
Type d'isolant	Laine minérale \geq 60 mm
Référence PV feu	Estimation Annexe Eurocode Bois, R sous toutes structures
Classement de protection incendie	R
Résistance au feu	30min
Portée maximale	5.45m
Entraxe ossature secondaire	500mm
Charge maximale (avec performance feu)	180kg
Supports compatibles	Charpente

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.