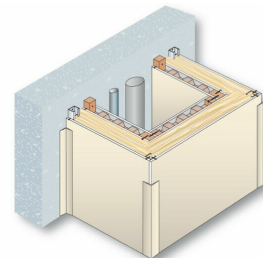


Gaine technique composée d'une cloison PRÉGYFAYLITE BA50 + Contre-cloison PRÉGYMÉTAL avec 1 BA13 Flam (ou 1 BA18 Std) - Isolant

- Gains techniques verticales réalisées à l'aide des systèmes PRÉGY : cloison PRÉGYFAYLITE, complexe PRÉGYROCHE DUO, cloison ou contre-cloison PRÉGYMÉTAL.
- Ces systèmes permettent de répondre à l'ensemble des exigences réglementaires.



APPLICATION

- Pour la protection des réseaux (VMC, canalisations d'eau, d'électricité,...)
- Pour tout type de bâtiment d'habitation, d'ERP (hôpital, ...), de locaux industriels et commerciaux.
- Dans certains cas (exemple ERP) une plaque de réaction au feu A1 peut être exigée.

DESCRIPTIF TYPE

Fourniture et pose d'une gaine technique en cloison alvéolaire non porteuse, de hauteur d'étage PRÉGYFAYLITE D50, de chez Siniat ou techniquement équivalent, complétée par une contre-cloison PRÉGYMÉTAL composée d'une PRÉGYFLAM BA13 munie d'une laine minérale d'épaisseur 45 mm. Traitement des joints, angles et cueillies par bande pour joints et enduit PRÉGYLYS. La mise en oeuvre sera conforme au DTU 25-41 et aux recommandations Siniat.

ATTRIBUTS TECHNIQUES

Composition du système	PRÉGYFAYLITE BA50 + Contre-cloison PRÉGYMETAL 1 PRÉGYFLAM BA13 ou 1 PRÉGYPLAC BA18 Std
Ossature	Montants PRÉGYMÉTAL M48-35
Hauteur maximale	2.6m
Référence PV feu	EFFECTIS EFR-15-000545
Classement de protection incendie	CFT
Résistance au feu	60min
Résistance au feu (i→o)	30min
Résistance au feu (o→i)	30min
Référence acoustique	CSTB ED-DSC-DIVE 71-712-AVB CSTB AC98.013/4-C-8
Rw+C	46dB
ΔLan	36dB
Référence mécanique	DTU 25-41
Supports compatibles	tout support EI60'
Épaisseur isolant	45mm

CONFIGURATION DU SYSTÈME

Hauteur maximale

Entraxe ossature

10/12/2024

	Hauteur maximale	Entraxe ossature
Montants PRÉGYMÉTAL M48-35 accolés à entraxe 40 cm	2.6m	400mm

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.

10/12/2024