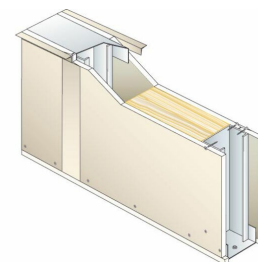


# Cloison PRÉGYMÉTAL D98/48 S - EI120 - 45dB - M48-35 - Laine de verre

Cloison de distribution constituée par assemblage de plaques PRÉGY S de largeur 90 cm, haute dureté, vissées sur une ossature métallique délimitant un vide de construction.

## APPLICATION

Locaux scolaires et hôpitaux, hôtellerie, locaux industriels et commerciaux. Pour les pièces humides privatives EB+p (SdB, douche...), collectives EB+c (cuisine et laverie collectives...) : utiliser un parement PRÉGYDRO avec sous-couche PRÉGYTANCHE.



## DESCRIPTIF TYPE

Fourniture et pose d'une cloison de distribution non porteuse PRÉGYMÉTAL S, de chez Siniat ou techniquement équivalent, composée de plaques de plâtre PRÉGY vissées sur une ossature métallique PRÉGYMÉTAL en acier galvanisé. Traitement des joints, angles, cueillies par bande pour joints et enduit PRÉGYLYS suivant procédé Siniat.

## ATTRIBUTS TECHNIQUES

Composition du système	2x1 PRÉGYPLAC BA25 S
Ossature	M48-35
Épaisseur totale	98mm
Hauteur maximale	4.35m
Type d'isolant	Laine de verre - 45 mm
Référence PV feu	Efectis 07-V-407 + ext 09/1
Classement de protection incendie	EI
Résistance au feu	120min
Référence acoustique	CSTB 07 260 10799-1
Rw+C	45dB

## CONFIGURATION DU SYSTÈME

	Entraxe ossature	Hauteur maximale
Montants accolés - Entraxe 45 cm	450mm	4.35m
Montants accolés - Entraxe 90 cm	900mm	4.25m
Montants simples - Entraxe 45 cm	450mm	4.25m
Montants simples - Entraxe 90 cm	900mm	3.4m

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