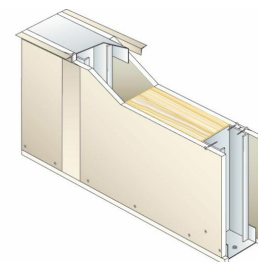


Cloison PRÉGYMÉTAL D98/48 S TWIN - EI60 - 57dB - M48-50 - Laine de verre

- Cloison de distribution constituée par assemblage de plaques PRÉGYTWIN BA25 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...) : utiliser un parement PRÉGYTWIN HYDRO avec l'enduit PRÉGYDRO
- Pour les locaux humides collectifs EB+c (cuisine et laverie collectives...) : utiliser un parement PRÉGYTWIN HYDRO avec sous-couche PRÉGYTANCHE.

DESCRIPTIF TYPE

Fourniture et pose d'une cloison distributive à haute performances acoustiques non porteuse, de chez Siniat ou techniquement équivalent, composée de plaques de plâtre PRÉGYTWIN BA25 S vissées sur une ossature métallique PRÉGYMÉTAL en acier galvanisé.

Traitement des joints, angles, 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	1+1 PRÉGYTWIN BA25 S
Ossature	Montant PRÉGYMÉTAL M48-50
Épaisseur totale	98mm
Hauteur maximale	4.95m
Type d'isolant	- Laine de verre 60 mm
Référence PV feu	EFFECTIS 10-V-320 + Ext.16/5
Classement de protection incendie	EI 60
Résistance au feu	60min
Référence acoustique	RE Peutz A2625-1F-RA-002
Rw+C	57dB
Référence mécanique	DTA 9/13-975*V3

CONFIGURATION DU SYSTÈME

	Entraxe ossature	Hauteur maximale	Pression au vent
M48-50 accolés à entraxe 45 cm	450mm	4.95m	200N/m ²
M48-50 accolés à entraxe 90 cm	900mm	4.25m	200N/m ²
M48-50 simples à entraxe 45 cm	450mm	4.25m	200N/m ²
M48-50 simples à entraxe 90 cm	900mm	3.6m	200N/m ²

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

27/09/2022

performances techniques revendiquées et dégage Siniat de toute responsabilité.

27/09/2022