

• Contre-cloisons PREGYMETAL

Contre-cloisons constituées de 1 ou 2 plaques de plâtres PREGY vissées sur une ossature métallique délimitant avec la paroi à doubler un vide de construction.

* APPLICATIONS COURANTES :

Logements, hôtellerie, bureaux.

* INTERETS SPECIFIQUES :

Poids (économies sur la structure des bâtiments), performances thermique et acoustique en incorporant une laine minérale, vides de constructions permettant l'incorporation de canalisations.

Solution sèche et rapide.

-Adéquation parfaite avec la réhabilitation et l'aménagement des locaux.

Domaines d'application

-Travaux neufs et réhabilitation.

- Logements.

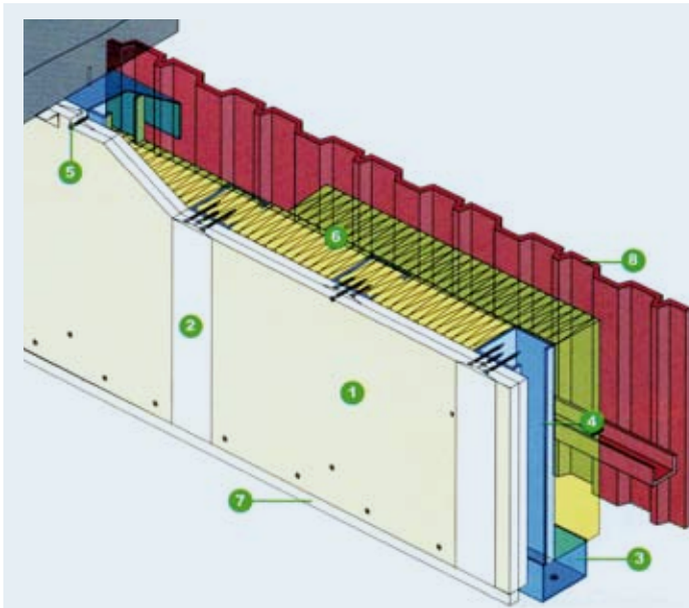
-Hôtellerie Salles de spectacle, écoles de musique, studios d'enregistrement...

-Tous locaux nécessitant une isolation acoustique renforcée.

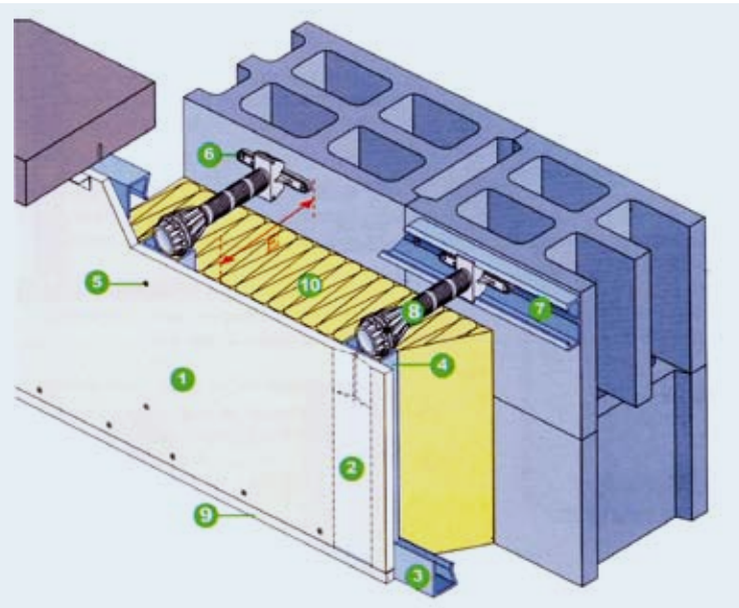
-Avec parement PRÉGYDRO sur toutes les parois en pièces humides :

• Privatives EB+p (SdB, douche, cellier non chauffé...).

• Collectives EB+c (douche individuelle à usage collectif, sanitaire collectif d'ERP, cuisine et laverie collectives...) avec sous-couche PRÉGYTANCHE



(1) Plaque PREGY, (2) Traitement de joint de bande et enduit PREGYLYS, (3) Rail contre-cloison PREGYMETAL, (4) Fourrure PREGYMETAL S47, (5) Vis PREGYMETAL TF 212, (6) Isolant éventuel, (7) Joint d'étanchéité à l'air, (8) Bardage, mur maçonné ou voile béton..



(1) Plaque PREGY, (2) Traitement de joint de bande et enduit PREGYLYS, (3) Rail contre-cloison PREGYMETAL, (4) Fourrure PREGYMETAL S47, (5) Vis PREGYMETAL TF 212, (6) Fixation de vis+cheville ou collage au PRYGYCOLL, (7) Clipsage de l'appui intermédiaire sur lisse horizontale : FourrureS47, (8) Appui intermédiaire (E : de 6 à 15cm), (9) Joint d'étanchéité l'aire, (10) Isolant.

Tableau des performances

Type d'appuis intermédiaires	Distances D ou H entre appuis en mètre			
	2BA13		1BA13	
	Entraxe 60cm		Entraxe 60cm	
			Nombre et type de plaque de plâtre	
			Type d'ossature verticale	
Appui réglable	1,40	1,25	Simple	Fourrures S47
Rail 48	2,30	1,95	Simple	Montants M48-35
	2,80	2,30	Double	Montants M48-35
Rail70	2,90	2,45	Simple	Montants M70-35
	3,45	2,90	Double	Montants M70-35