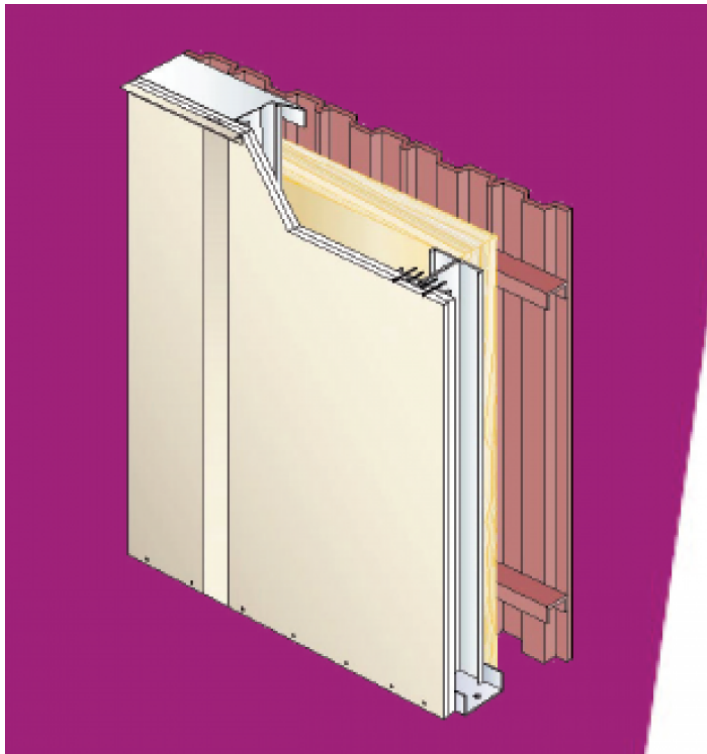




FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

CLOISONS - DOUBLAGES - ISOLATION

Contre-cloison PREGYMETAL™ INDUSTRIE - 3 PREGYFLAM BA15 - EI 120 - pression 20daN/m²



Description

Fourniture et pose d'une contre-cloison PRéGYMETAL INDUSTRIE, de chez Siniat ou techniquement équivalent, composée de 3 plaques de plâtre PRéGYFLAM BA15 vissées sur montants métalliques PRéGYMETAL M150 en acier galvanisé accolés à entraxe 60 ou 40cm avec incorporation d'une laine minérale de 100mm.

Description des coloris

Finition : traitement des joints, angles, cueillies par bande pour joints et enduit PRéGYLYS suivant procédé Siniat

Caractéristiques techniques

Classement de résistance au feu	EI120
Hauteur	6.30m
Documentation	Mise en oeuvre
Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi	Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi
 <u>Description du système</u>	 Aucun fichier
 <u>Fiche technique</u>	
 <u>Documentations PREGYMETAL INDUSTRIE</u>	