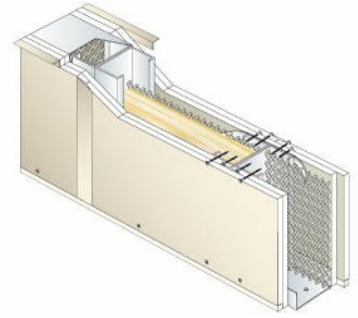


CLOISON PRÉGYMÉTAL DÉFI S120 TWIN BA18 S - EI60 - 57 DB - M48-35 - LAINE DE VERRE

Cloison PRÉGYMÉTAL distributive ou séparative renforcée par incorporation d'une grille en métal déployé de forte épaisseur (e = 2,8 mm) entre les montants.
Résistance à l'effraction : CR2 (3minutes)



BÉNÉFICE SYSTÈME

La cloison PRÉGYMÉTAL DÉFI est une solution sèche et légère. Elle se substitue aux parois béton ou maçonnées sans fonction porteuse.

APPLICATION

Logements (cloisons sur parties communes et entre appartements).
Tous locaux nécessitant une résistance renforcée à l'effraction.

PROPRIÉTÉS

Composition du système	Ossature	Hauteur maximale	Type d'isolant	Références
2x1 Prégytwin BA18 S	M48-35	2,7 m	Laine de verre - 70 mm	CNPP MD 15 00 73

Résistance au feu	Référence PV feu	Rw+C	Référence acoustique
EI 60 min	Performance feu que pour montants accolés - Efectis 12-V-496 Ext 13/2	57 dB	Simulation Acous STIFF

CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

Ossature	Entraxe ossature	Hauteur maximale
accolés	90 cm	2,7 m