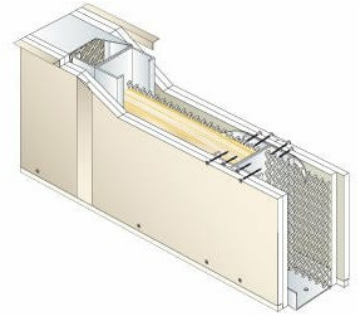


## CLOISON PRÉGYMÉTAL DÉFI D120/84 S TWIN - EI60 - 55DB - M84-35 - LAINE DE VERRE

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	M84-35	5,05 m	Laine de verre - 85 mm	DTA 9/13-975*V2 et CNPP MD 14 01 29

Résistance au feu	Référence PV feu	Rw+C	Référence acoustique
EI 60 min	Efectis 12-V-202 + ext 12/1 - 12/2 - 13/3	55 dB	Simulation Acous STIFF

### CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

Ossature	Entraxe ossature	Hauteur maximale
accolés	90 cm	5,05 m