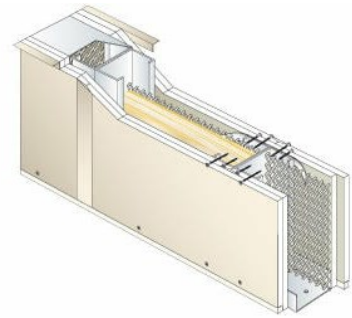


CLOISON PRÉGYMÉTAL DÉFI D140/90 S - EI120 - 47DB - M90-35 - LAINE DE VERRE

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 maçonneries 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 Prégyploc BA25 S	M90-35	5,9 m	Laine de verre - 85 mm	CSTB 9_12_962_v2

Résistance au feu	Référence PV feu	Rw+C	Référence acoustique
EI 120 min	Efectis O7-V-407 + ext 11/2 et 11/3	47 dB	Simulation Acous STIFF

CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

Ossature	Entraxe ossature	Hauteur maximale
accolés	90 cm	5,9 m