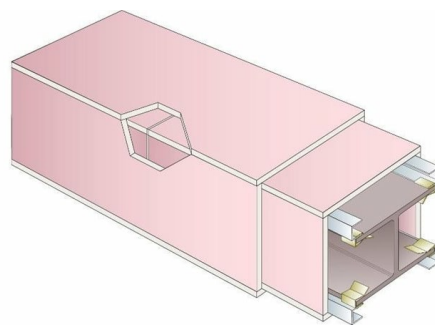


PROTECTION DES STRUCTURES ACIER PRÉGYMÉTAL - FLAM 2 BA13 + FLAM 1 BA15 - R120

Habillage de structure métallique (poteaux et poutres) par vissage de une à trois plaques de plâtre PRÉGY sur une ossature secondaire en acier galvanisé.



BÉNÉFICE SYSTÈME

Technique sèche productive et homogène avec les cloisons, doublages et plafonds PRÉGYMETAL. Grande variété de montages adaptés aux exigences de réaction au feu des parements et de stabilité au feu des structures.

APPLICATION

Tous types de bâtiment pour lesquels sont requis : Une réaction au feu A2-s1,d0 ou A1. Une stabilité au feu 1/4 h à 2 h.

PROPRIÉTÉS

Composition du système	Ossature
2 Prégyflam BA13 + 1 Prégyflam BA15	Rail 36-30 + Clip

Résistance au feu	Référence PV feu
R 120 min	Efectis EFR-16-U-000563

CONFIGURATIONS DU SYSTÈME

Ossature
Rail 36-30 + Clip