

PRÉGYFLAM A1 - BA13 ET BA15

Solution de cloison, plafond et protection des structures, très hautes performances incendie.

PRÉGYFLAM A1 BA13 ou BA15 sont composées d'un cœur en plâtre de haute densité compris entre 2 parements cartonnés à très faible pouvoir combustible.

- Epaisseurs : 12.5 et 15 mm
- Plaque Haute dureté (I selon la norme EN 520)
- Bords : amincis (BA)



BÉNÉFICE PRODUIT

- Réaction au feu : Incombustible (A1)
- Plaque haute dureté avec un niveau de résistance aux chocs élevé : I selon la norme EN520
- Un grand nombre de systèmes certifiés par des procès verbaux de résistance au feu.

APPLICATION

- Principalement adaptée à la protection au feu des structures (bois, métal ou béton).
- Peut également être utilisée en plafond ou pour la réalisation de parois verticales particulièrement exposées aux chocs et/ou lorsqu'une réaction au feu A1 est exigée
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'ERP

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Couleur	Type de bord	Réaction au feu	Standards
Blanc	Bords amincis	A1	EN520

PRODUITS

	Épaisseur	Largeur	Type de bord	Résistance thermique	Certifié NF
PRÉGYFLAM A1 BA13	12,5 mm	120 cm	Bords amincis	0,04 m ² .K/W	oui
PRÉGYFLAM A1 BA15	15 mm	120 cm	Bords amincis	0,04 m ² .K/W	oui