



Siniat

PLAQUES DE PLÂTRE

by etex

PRÄ%GYTWINâ,¢ FLAM BA18 S la 90cm

Solutions pour plafonds filants sous combles avec des performances feu et acoustiques â@levâ@es. PREGYTWIN FLAM BA18 S sont des complexes composâ@s de 2 plaques de plâtre spâcialement formulâ@s dâ€-â@paisseur 9 mm et de largeur 900mm, collâ@s entre elles en usine

- Epaisseurs : 18 mm
- Largeur : 90 cm
- Plaque Haute Duretâ@ (I selon la norme EN 520)
- Bords : amincis (BA)

AVANTAGES

- Largeur 90 cm pour une optimisation du coât fourni-posâ@ du systâme
- Plaque haute duretâ@ avec un niveau de râsistance aux chocs â@levâ@ : I selon la norme EN520
- Une couleur de papier rose pour permettre un repârage rapide sur chantier
- Optimisation des plafonds sous combles au dernier âtage des bâtiments
- De nombreux systâmes certifiâ@s par des procâs-verbaux de râsistance au feu ou acoustique

ATTRIBUTS TECHNIQUES

Râsistance au feu	A2-s1,d0
Râsistance thermique	0.07mâ².K/W
Certifications	A+
Couleur	Rose

PRODUITS

PREGYTWIN FLAM BA18 S 90*250x32	Code SAP	Types de bord	âpaisseur	Longueur	LARGEUR	Poids au mâ²
	168000	Bords amincis	18mm	250cm	90cm	16.8kg/mâ²

La mise en œuvre doit âtre faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances du systâme sont donnâ@s â titre indicatif, contacter le service technique pour vârification. Toute modification de râsâances commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquâ@s et dâ@gage Siniat de toute responsabilitâ@.

APPLICATION

- Solutions pour plafonds filants sous combles
- Principalement pour les bâtiments d'habitation de 1âre et 2âme famille et les ERP < 8 m

20/06/2025