

SYNIA STD 2X2 BA13

Solution plafond, spéciale joints invisibles . SYNIA STD BA13 est composée d'un cœur en plâtre compris entre 2 parements standard. Son mode de conception unique et breveté permet une qualité de finition optimale, sans sur-épaisseur au niveau des joints transversaux

- Epaisseur : 12.5 mm
- Largeur : 120 cm
- Bords longitudinaux : 2 amincis côté face de la plaque
- Bords transversaux : 2 amincis côté dos de la plaque



AVANTAGES

- Technologie exclusive de fonctionnement et de mise en oeuvre
- Combiné de 2 bords amincis côté face (sens long) et 2 bords amincis côté dos (sens travers) pour une finition optimale
- Absence de sur-épaisseur même en lumière rasante
- Pose classique des ossatures et des plaques
- Apte à recevoir tout type de finition

APPLICATION

- Principalement adaptée pour la réalisation de plafond
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'habitations

ATTRIBUTS TECHNIQUES

Réaction au feu	A2-s1,d0
Résistance thermique	0.05m².K/W
Certifications	A+
Couleur	Beige

PRODUITS

	Code SAP	Types de bord	Épaisseur	Longueur	Largeur	Poids au m²
SYNIA STD 4BA13 120*250X50	115530	4 bords amincis	12.5mm	2500mm	1200mm	9kg/m²

La mise en oeuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances du système sont données à titre indicatif, contacter le service technique pour vérification. Toute modification de références commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquées et dégage Siniat de toute responsabilité.