

CREASON R12 N2 BA13

PRÉGYBEL BA13 devient CREASON® BA13.

Nouvelle solution Technologie Capt'Air pour la correction acoustique des locaux. CREASON BA13 est composé d'un coeur en plâtre spécialement formulé compris entre 2 parements cartonnés.

- . Epaisseur : 12,5 mm
- . Largeur : 120 cm
- . Bords : amincis (BA)

C'est une plaque à perforations discontinues et revetue au dos d'un voile absorbant qui permet de répondre aux exigences esthétiques et acoustiques des logements et ERP.



BÉNÉFICE PRODUIT

- Bénéficie de la technologie Siniat CAPT'AIR pour un air intérieur plus sain.
- Des niveaux de correction acoustique pour tout type de locaux
- Différents motifs adaptés aux besoins esthétiques de chaque projet
- Des bords amincis pour un traitement du joint classique
- Un entraxe des ossatures à 60 cm pour optimiser le coût fourni-posé du système

APPLICATION

- Principalement adaptée pour la réalisation de plafonds
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'ERP

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Couleur	Type de bord	Réaction au feu
Crème	Bords amincis	A2-s1,d0

PRODUITS

Épaisseur	Largeur	Type de bord
12,5 mm	120 cm	Bords amincis