

CREATEX D8-12 BV13

Plaques Design & Acoustiques



Données techniques

Couleur	Blanc
Réaction au feu	A2-s1,d0
Certifications	A+

Santé et environnement

Impact Carbone (Cycle A-D)	5.75 kg CO ₂ e/m ²
----------------------------	--

Description

Solution pour la correction acoustique des locaux. CREATEX D8-12 BV13 est une plaque à perforations continues, revêtue au dos d'un voile absorbant, qui permet de répondre aux exigences esthétiques et acoustiques des logements et ERP.

- Epaisseur : 12,5 mm
- Largeur : 120 cm
- Bords : biseauté V (BV)

Bénéfices

- Bénéficie de la technologie Siniat CAPT'AIR pour un air intérieur plus sain.
- Des niveaux de correction acoustique pour tout type de locaux
- Un nouveau bord V biseauté pour une pose simplifiée et une excellente qualité de finition avec l'enduit Siniat Mix
- Différents motifs, réguliers ou semi-aléatoires, adaptés aux besoins de chaque projet
- Mise en oeuvre avec le système CD60 SINIAT en ossature simple ou croisée.

Application

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

Articles

Nom article	Type de bord	Longueur	Largeur	Épaisseur	Poids
CREATEX D8-12 BV13 N 120*200X20/P	V Biseauté	200 cm	120 cm	13 mm	537.6 kg

La mise en œuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances 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.