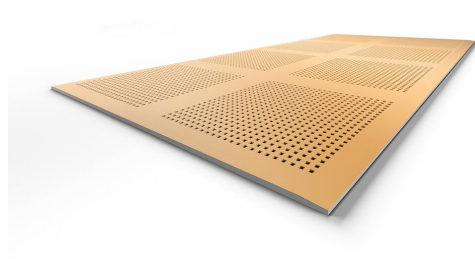


CREASON WAB L5x80 N8 BA13

Innovation signée Siniat pour la correction acoustique des locaux très humides. CREASON WAB BA13 est composée d'un cœur en plâtre très hydrofugé compris entre 2 parements non cartonnés et non tissés spécialement traités contre l'absorption d'eau ou d'humidité.

- Epaisseur : 12,5 mm
- Largeur : 120 cm
- Bords : amincis (BA) Perforée et revetue au dos d'un voile absorbant spécifique, CREASON WAB L5x80 N8BA13 concilie exigences esthétiques et acoustiques dans les locaux les plus humides.



AVANTAGES

- Solution unique en plaque de plâtre, alliant acoustique et esthétique pour les locaux les plus humides (centres aquatiques, piscines..)
- Système sous avis technique
- Egalement disponible en motif L5x80 pour s'adapter aux besoins esthétiques de chaque projet
- Des bords amincis pour un traitement classique du joint

APPLICATION

- Destinée à la réalisation de plafonds intérieurs acoustiques dans les locaux très humides : EB+c et EC (hors hammam)
- Neuf ou rénovation
- Tous types d'ERP

ATTRIBUTS TECHNIQUES

Réaction au feu A2-s1,d0

Certifications A+

Couleur Orange

PRODUITS

	Code SAP	Types de bord	Épaisseur	Longueur	Largeur	Poids au m ²
CSOON WAB L5-80N8 BA13 B120*240X30/P	167223	Bords amincis	12.5mm	240cm	120cm	10.5kg/m ²

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.