

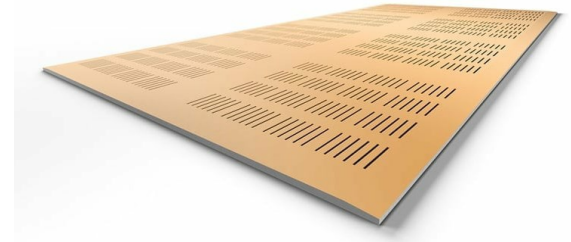
CREASON WAB L5X80 N8 BA13

PRÉGYBEL WAB BA13 devient CREASON® WAB 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)
- Réaction au feu A2, s1 d0

Perforée et revetue au dos d'un voile absorbant spécifique, CREASON WAB BA13 concilie exigences esthétiques et acoustiques dans les locaux les plus humides.



BÉNÉFICE PRODUIT

- Solution unique en plaque de plâtre, alliant acoustique et esthétique pour les locaux les plus humides (centres aquatiques, piscines..)
- Système sous avis technique
- Deux motifs adaptés 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

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

| Couleur | Type de bord | Résistance à l'eau | Réaction au feu |
|---------|---------------|-------------------------|-----------------|
| Orange | Bords amincis | H1 (reprise d'eau < 3%) | A2-s1,d0 |

PRODUITS

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