



PRÉGY™ WAB BA13 la 120cm

Description

- La plaque de plâtre PRÉGY™ WAB BA13 est composée d'un coeur en plâtre hydrofugé compris entre 2 parements non cartonnés et non tissés spécialement traités contre l'absorption d'eau ou d'humidité.
 - C'est une plaque d'épaisseur 12.5 mm
- Elle est destinée à la réalisation de cloisons, contre-cloisons et plafonds dans les locaux très humides.

Dimensions

Epaisseur: 12.5 mm
Largeur: 120 cm

Normes et réglementations

Certifié NF: non
Marquage CE: oui
Références de la norme produit européenne: EN 15283-1
Type de produit selon la norme européenne: GMFH1
Références des avis techniques: 9/10-904;09/11/944;09/11/945

Caractéristiques techniques

Type de plaque: PRÉGY™ WAB
Type de bord longitudinal: Bord Aminci
Type de bord transversal: Bord Coupé
Type de parement face: hydrofugé
Type de parement dos: hydrofugé
Couleur du parement face: orange
Couleur du parement dos: orange
Revêtement rapporté dos: Aucun
Masse surfacique indicative en kg/m²: 10.8
Dureté superficielle (billage à 2,5 joules en mm): <= 15
Résistance au cisaillement (en newton): NPD
Classe de perméance: Non classé
Facteur de résistance à la vapeur d'eau: $\mu=10$
(R) Résistance thermique m².K/W: 0.04
Classement Euroclasse de réaction au feu: A2s1d0 (B3)
Classement M de réaction au feu: Non classé

Qualités particulières

Très haute résistance à l'humidité.

Techniques et mise en œuvre

Conseils de mise en œuvre: Une mise en oeuvre simple: PRÉGY™ WAB se pose, se découpe et se visse comme une plaque de plâtre



standard.

selon le type de local, utiliser le système complet PRÉGY™ WAB composé de: plaques PRÉGY™ WAB, ossatures WAB, vis WAB, enduit PRÉGY™ WAB, bande grille de verre PRÉGY™ WAB. pour les détails de mise en oeuvre, se reporter au DTA correspondant ou à la documentation SINIAT.