

prégy



les matériaux au cœur de la vie™

PLAQUES DE PLÂTRE PRÉGYDRO™ BA25 S la 90cm

DESCRIPTION



- La plaque de plâtre PRÉGYDRO™ BA25 S est composée d'un cœur en plâtre hydrofugé compris entre 2 parements cartonnés spécialement traités contre l'absorption d'eau et l'humidité.
- C'est une plaque d'épaisseur 25 mm à bords amincis (BA).
- Elle est destinée principalement à la réalisation de cloisons et contre-cloisons dans les locaux humides et/ou nécessitant une haute résistance aux chocs.

DIMENSIONS

Epaisseur: 25 mm
Largeur: 90 cm

NORMES ET REGLEMENTATIONS

Certifié NF: non
Marquage CE: oui
Références de la norme produit européenne: EN 520
Type de produit selon la norme européenne: H11
Références des avis techniques: 9/09-883

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de plaque: PRÉGYDRO™
Type de bord longitudinal: Bord Aminci
Type de parement face: hydrofugé
Type de parement dos: hydrofugé
Couleur du parement face: vert
Couleur du parement dos: vert
Revêtement rapporté dos: Aucun
Masse surfacique indicative en kg/m²: 21
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: NPD
(R) Résistance thermique m².K/W: 0.04
Classement Euroclasse de réaction au feu: A2s1d0 (B)
Classement M de réaction au feu: Non classé

QUALITES PARTICULIERES

La solution idéale pour les pièces humides, et pour les parois soumises aux risques de projections ou de ruissellement d'eau principalement dans les locaux tertiaires.

- La haute dureté de la PRÉGYDRO™ BA25 S la destine également aux locaux qui nécessitent une grande résistance aux chocs.
- Déformée sous charge SL sous 80 daN = 0,8 mm.

TECHNIQUES ET MISE EN OEUVRE

Conseils de mise en œuvre: La PRÉGYDRO™ BA25 S doit être vissée tous les 25cm sur des montants Prégymétal espacés de 90 cm. Sur des montants à aile de 50mm s'ils sont simples ou à ailes de 35 s'ils sont accolés. Protection complémentaire dans les locaux humides privatifs EB+p. Traitement des pieds d'ouvrage : Poser une bande en mousse imprégnée sur le sol. Sur sol brut, incorporer un film polyéthylène dépassant de 2cm minimum le niveau du sol fini. Sur sol fini, le film polyéthylène n'est pas nécessaire. Protection complémentaire dans les locaux humides collectifs EB+c :se reporter à notre ATEC N°c 9/04-784



PRÉGYDRO™ BA25 S la 90cm

DIMENSIONS ET CONDITIONNEMENT

Article de base		Conditionnement niveau 1								
EAN 13	Longueur	Nb d'unités consommateur	Nb de m ²	Support	Houssage	Cerclage	Poids indicatif	Hauteur	Profondeur	Largeur
3334160235239	300 cm	24	64.8	Sur cales	Non houssé	Non cerclé	1373 kg	0.67 m	3 m	0.9 m