



## FICHE PRODUIT PLAQUES PLACOMARINE (PPM)

FP - PYL - PPM

Rev: 06-10

### DESCRIPTION :

Plaque de plâtre laminé à base de plâtre naturel recouverte par du carton double face, contenant des additifs lui permettant de réduire l'absorption superficielle de l'eau. Fabriquée selon un procédé de laminage continu.

### CHAMPS D'APPLICATION :

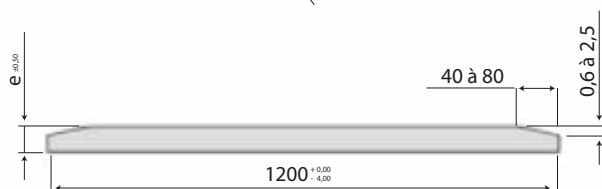
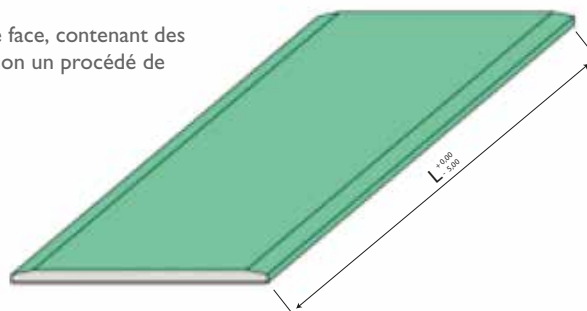
Construction de systèmes à sec en intérieur :

- Cloisonnement / partition.
- Doublages autoportants et directs.
- Plafonds continus.
- Eléments décoratifs

S'utilise principalement dans les constructions de locaux humides.

### AVANTAGES :

- Haute résistance aux incendies.
- Facilité et rapidité d'installation.
- Flexibilité pour la construction, il permet de s'adapter à tout type de projets, qu'il s'agisse de formes régulières ou incurvées.
- Possède une finition pouvant être peinte.
- Isolation acoustique efficace.
- Isolation thermique élevée.



Cotas expresadas en mm.

### DONNEES TECHNIQUES :

- Couleur face : Vert clair
- Couleur du verso : Gris
- Type de bord longitudinal : Bord affiné (BA)
- Type de bord transversal : Bord carré (BC)
- Coef. de conductivité thermique : 0,25 W / mK
- Résistance à la vapeur d'eau ( $\mu$ ) : 10 (EN 12524)
- Réaction au feu : A2-s1-d0
- Largeur : 1.200 mm
- Absorption de l'eau en immersion : < 5% en peso
- Absorption superficielle de l'eau : < 180 g/m<sup>2</sup>
- Désignation : Type HI (EN 520)

• Epaisseurs (e) (mm) :

	12,5	12,5	18
	2.000	2.000	2.500
	2.500	2.500	3.000
	2.600	3.000	
	3.000		
	10,5	12,5	14,5
	550	650	774
	210	250	302,4
	36	30	24

• Longueurs (L) (mm) :

 • Poids approx. (kg/m<sup>2</sup>)

 • Rupture après flexion (N) > :  
Long/trans

 • Conditionnement :  
(Plaques/lot)

Les plaques de plâtre laminé sont livrées par lot comme indiqué sur la présente feuille de données de produit, des calles séparent les lots de plaques jointes dans chacun des lots.

### NORME :

- UNE-EN 520
- Marque CE según EN 520
- Marque "N" de AENOR.

### COMPORTEMENT FACE AU FEU ET ACOUSTIQUE :

Ces concepts ne dépendent pas du produit mais d'un Système complet. Consulter les catalogues correspondant à chaque système.

### STOCKAGE ET CONSERVATION :

Stocker les plaques sur des surfaces planes, à l'abri des intempéries et du soleil et sous des bâches de protection.

### PRODUITS COMPLEMENTAIRES :

Profilés, enduits, mortiers, vis, Bandes, Outils et autres accessoires PLACO.

### MANIPULATION :

Quand les plaques sont transportées par charriots élévateurs, les pales doivent être ouvertes au maximum. Nous vous recommandons de faire particulièrement attention pour les plaques de 3.000 mm.

### MONTAGE :

Consulter le guide d'installation Placo.

Ces informations, et en particulier, les recommandations relatives à l'application et à l'usage final du produit, sont données de bonne foi, basées sur les connaissances actuelles et l'expérience de SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. de ses produits, lorsque ces derniers sont correctement stockés, manipulés et installés dans des situations normales, et selon leur durée de vie. Toutes les commandes sont acceptées en accord avec les termes de nos Conditions Générales de Vente et d'approvisionnement en vigueur. SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. se réserve le droit de changer les spécificités techniques d'un produit sans avis préalable. Il en va de la responsabilité de l'utilisateur de connaître et d'utiliser la dernière version actualisée des fiches de données des produits, fiches dont nous fournissons une copie sur demande.

