



Plaque composée d'un cœur hautement hydrofugé et de parements constitués d'un voile non-tissé à base de fibres de verre résistant à l'humidité.

Associée aux ossatures et vis Hydrostil®+ 500h, à l'enduit Placomix® Hydro et à la bande à joint Hydro Tape.

LES + PRODUITS

- + Parfaitement adaptée aux locaux très humides
- + Insensible à l'humidité et à l'eau
- + Mise en oeuvre traditionnelle

CARACTÉRISTIQUES

Ouvrages	Cloisonnement, Doublage intérieur de mur, Plafond
Plaque par destination	Plaques pièces humides
Couleur du parement	Bleu clair
Largeur de l'UC (*) (m)	1,20
Épaisseur arrondie (mm)	13
Épaisseur réelle (mm)	12,50
Poids au m ²	10,80
Aspect	Lisse
Composant principal	Plâtre
Type de plaque	GM-IFH1
Pare vapeur	Non
Perméance	1
Classement à l'humidité	< 3%
Dureté superficielle	HD
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Résistance thermique (m ² .K/W)	0,04
Norme européenne	EN 15283-1
N° ATEC	9/16-1032
N° DoP	PV-442018
Étiquetage sanitaire	A+
Produits de finition associés	Enduit et bande
Mode de pose	A visser

CONDITIONNEMENT

Nom	Code EAN de l'UC (*)	Épaisseur de l'UC (*) (m)	Longueur de l'UC (*) (m)	Largeur de l'UC (*) (m)	Résistance thermique	Conditionnement de vente
Glasroc® H Ocean 13 120/250	3496250312647	0,01	2,50	1,20	0,04	Palette de 40 plaques
Glasroc® H Ocean 13 120/260	3496250265233	0,01	2,60	1,20	0,04	Palette de 40 plaques
Glasroc® H Ocean 13 120/300	3496250234222	0,01	3,00	1,20	0,04	Palette de 40 plaques

UC : unité consommateur