



Plaque de plâtre superhydrofugée (<3%) armée d'un voile de verre renforcé sur ses 2 faces

### LES + PRODUITS

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

## DESCRIPTION

Teinte ou couleur parement Bleu clair

Epaisseur réelle 12,5 mm

Poids au m2 10,8 kg

Largeur 1200 mm

Epaisseur arrondie de la plaque 13 mm

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de bord Aminci

Aspect Lisse

Type de bord Placo BA

Composants essentiels plaque Plâtre

Pare vapeur Non

Type de plaque GM-FH1

### PERFORMANCES

Perméance 1

Classement à l'humidité < 3%

Réaction au Feu (Euroclasse) A1

Résistance thermique 0,04 m2.K/W

### RÉFÉRENCES

N° ATEC dossier déposé

N° DTU 25.41

N° DoP PL021

Etiquette Sanitaire A

### MISE EN OEUVRE

<b>Produits de finition associés</b>	Enduit, bande
<b>Mode de pose</b>	A visser
<b>Traitement des joints</b>	avec bande Hydro Tape & enduit Placomix® Hydro

## CONDITIONNEMENT

<b>Nom article</b>	<b>EAN de l'UB</b>	<b>Conditionnement</b>	<b>Poids moyen</b>	<b>Longueur</b>
Glasroc® H Ocean 13 120/250	3496250312647	Palette de 40 Plaque(s)	30 kg	2500 mm
Glasroc® H Ocean 13 120/300	3496250234222	Palette de 40 Plaque(s)	36 kg	3000 mm
Glasroc® H Ocean 13 120/260	3496250265233	Palette de 40 Plaque(s)	31,2 kg	2600 mm