



Très haute résistance à l'humidité

AQUAROC® 13

Plaque constituée d'une âme en ciment allégé par des billes de PSE, haute dureté, parfaitement adaptée aux locaux à très forte hygrométrie.



Bénéfices

• **Haute résistance**

Plaque haute dureté (empreinte de billage inférieure ou égale à 15 mm)

• **Productivité chantier**

Technique de jointoiment efficace, installation rapide et découpe au cutter

Description

Couleur	Gris
Type de bord	BC
Poids au m ²	13,5 kg/m ²
Epaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Epaisseur réelle	12,5 mm
Largeur	1,2 m
Application	Cloison Doublage intérieur de mur Habillage de mur

Caractéristiques techniques

Général

Pare vapeur	Non
Type de produit	Plaque ciment

Performances

Perméance	1
Réaction au feu	A2-s1, d0
Résistance thermique	0,04 m ² ·K/W

Références

Numéro DoP	PL530
Norme européenne	EN 12467:2012+A2:2018
Etiquette Sanitaire	A
Numéro ATEC/DTA	9/15-1011

Mise en oeuvre

Mode de pose	A visser
--------------	----------

Références & Conditionnements

Code article	Nom article	EAN de l'unité de base	Conditionnement	Poids moyen (kg)	Epaisseur (m)	Longueur (m)	Largeur (m)	Délai
P66102500	Aquaroc® 13 120/250	3496250201873	PaLETTE de 15 plaques	42,3	0,013	2,5	1,2	J+2
P66102600	Aquaroc® 13 120/260	3496250313323	PaLETTE de 15 plaques	42,12	0,013	2,6	1,2	Sur demande
P66103000	Aquaroc® 13 120/300	3496250201897	PaLETTE de 15 plaques	50,76	0,013	3	1,2	J+2