



Plaque de plâtre hydrofugée à 2 bords amincis. Plaque de dimensions réduites pour chantiers d'accès difficile.

Les + Produit

- Haute résistance à l'humidité (niveau H1)
- Facile à identifier : parements de couleur verte
- Conforme au DTU 25.41

Destination Pièces humides

Usage Cloisons, doublages sur ossature, gaines techniques, habillages

DESCRIPTION

Teinte ou couleur parement SDC	Vert
Épaisseur réelle	12.5 mm
Poids au m ²	10.3 kg

Épaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Largeur	600 mm

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Caractéristiques techniques

Aspect	Lisse
Composants essentiels plaque	Plâtre
Pare vapeur	Non
Type de bord SDC	Aminci
Type de bord Placo	BA
Type de parement	Carton
Type de plaque	H1

Performances

Classement à l'humidité	H1
Perméance	1
Réaction au Feu (Euro classe)	A2-s1, d0
Résistance thermique	0.04 m ² .K/W

Références

N° norme européenne	EN 520
N° DTU	25.41
Marque de qualité	NF
N° DoP	PL001
Étiquette Sanitaire	A+

Mise en oeuvre

Produits de finition associés	Enduit, bande
Mode de pose	A visser
Traitement des joints	avec bande papier et enduit Placomix® Hydro

CONDITIONNEMENT

	Conditionnement	Longueur	Poids moyen
Placomarine® 600 BA 13 250	palette de 100 plaques	2500 mm	15.450 kg

