



Plaque de plâtre acoustique et hydrofugée, à 2 bords amincis, pour tous types d'ouvrages.

## Les + Produit

- Hautes performances acoustiques : 50 % de bruit en moins, soit un gain acoustique de +3 dB par rapport au même ouvrage en plaque standard
- Haute résistance à l'humidité (niveau H1)

**Destination** Aménagement intérieur des pièces humides, en neuf comme en rénovation

**Usage** Cloisons, doublages sur ossature, gaines techniques

## DESCRIPTION

Teinte ou couleur parement SDC	Bleu
Épaisseur réelle	12.5 mm
Poids au m <sup>2</sup>	12 kg

Épaisseur arrondie de la plaque	13 mm
Largeur	1200 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 (Euroclasse)	A2-s1,d0
Résistance thermique	0.04 m <sup>2</sup> .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

## CONDITIONNEMENT

	Conditionnement	Longueur	Poids moyen
Placo® Phonique Marine BA13 120/250	pile de 50 plaques	2500 mm	36.000 kg
Placo® Phonique Marine BA13 120/270	pile de 50 plaques	2700 mm	38.880 kg

