

## Doublage Acoustique Mince-1x Placo® Phonique Rénomince® 13+20-Profilé Stil® MOB-Dalle béton-59dB

### Description

Cette solution est constituée d'une plaque Placo® Phonique Rénomince® 13+20. Les panneaux Placo Phonique® Rénomince® sont composés de plaques Placo Phonique® collées en usine sur un isolant laine de verre acoustique. Ce système est à la fois simple, pratique et performant. La plaque Placo® Phonique Rénomince® 13+20 à deux bords amincis, possède une couleur bleue et est classée B-s1, d0.

### Domaines d'emploi

Le système Placo® Phonique Rénomince® permet de traiter les problèmes acoustiques dans les bâtiments d'habitation anciens, sans réduction notable des surfaces et volumes habitables. Il se met en œuvre au mur comme au plafond sans préparation particulière des supports. L'efficacité de Placo® Phonique Rénomince® est maximale sur les parois rayonnantes acoustiquement : brique, carreau de plâtre, cloison en mâchefer... Elle est limitée sur les murs lourds et non poreux (béton banché).

### Performances

Type de solution	Type solution	Placo® Phonique Rénomince®
<b>Parement</b>		1x Placo® Phonique Rénomince® 13+20
<b>Isolation</b>	<b>Type d'isolant</b>	Laine minérale
	<b>Épaisseur isolant</b>	20 mm

### Justificatifs

Référence RE acoustique : Estimation Placo®

### Notes

Note acoustique: Support plancher + Placo® Phonique Rénomince®.

Estimations sur la base du RE AC01-051/2.

Note support: Le support sera un support horizontal - Dalle béton de 14 cm