

# Placomur® Ultra 32 PV 10+80

Doublage d'isolation thermique par l'intérieur constitué d'une plaque de plâtre Placoplatre avec pare vapeur et de PSE Ultra assemblés par collage en usine.

## + PRODUIT

- + La nouvelle référence du marché
- + Doublage sain, n'absorbant pas l'eau et améliorant la performance acoustique des murs de façade en parpaing
- + Très haute performance thermique
- + Rapport prix/performance thermique très compétitif à encombrement égal
- + Le pare vapeur permet l'utilisation en zone très froide, lorsque la température de base est inférieure à -15°C ou lorsque l'altitude est supérieure à 600 m en zone H1

+ Destination : **Isolation thermique**

+ Usage : **Isolation par l'intérieur**

### Description

+ Nombre de parements :	<b>1</b>
+ Présentation du produit :	<b>Complexe</b>
+ Teinte ou couleur parement SDC :	<b>Carton vert</b>
+ Type de parement :	<b>Plaque de plâtre</b>
+ Epaisseur d'isolant :	<b>80 mm</b>
+ Epaisseur arrondie de la plaque 1 :	<b>10 mm</b>
+ Epaisseur totale :	<b>90 mm</b>
+ Largeur :	<b>1200 mm</b>

### Performances

+ Conductivité thermique l :	<b>32 mW/m.K</b>
+ Perméance :	<b>P3</b>
+ Réaction au feu :	<b>M1</b>
+ Résistance thermique :	<b>2.55 m².K/W</b>

### Mise en oeuvre

+ Traitement des joints :	<b>Avec bande et enduit</b>
+ Type de mise en œuvre :	<b>collée ou vissée</b>

### Caractéristiques techniques

+ code repère isolant :	<b>MI</b>
+ Pare vapeur :	<b>Oui</b>
+ Type de bord Placo :	<b>BA</b>
+ Type d'isolant CE :	<b>PSE</b>
+ Type d'isolation (SDC) :	<b>Thermique</b>
+ Type de pare-vapeur :	<b>Alu</b>
+ Type de plaque :	<b>P</b>

### Références

+ N° ATEC :	<b>9/05-796</b>
+ N° ACERMI :	<b>05/081/361</b>
+ N° DTU :	<b>25.42</b>
+ Marquage sur le côté :	<b>oui</b>

### Détails du produit

Libellé de l'article	Conditionnement	EAN UL	Longueur
Placomur®Ultra32 PV 10+80 250	pile de 13 plaques	3496250107946	2500 mm
Placomur®Ultra32 PV 10+80 260	pile de 13 plaques	3496250107922	2600 mm
Placomur®Ultra32 PV 10+80 270	pile de 13 plaques	3496250116108	2700 mm

