

# Placomur® Essentiel 1.90 10+60



Complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en polystyrène expansé (PSE) graphité, associé à une plaque de plâtre Placo®. Ancien libellé: Placomur® Ultra 32 10+60.

## LES + PRODUIT

- + Premier niveau de confort thermique
- + Facile à poser
- + Gain de place : épaisseurs d'isolant de 20 à 80 mm

## DESTINATION

- + **Dédestination :** Murs intérieurs
- + **Usage :** Complément d'isolation ou habillage de murs

## DESCRIPTION

- + Nombre de parements : 1
- + Présentation du produit : Complexe
- + Teinte ou couleur parement SDC : Ivoire
- + Type de parement : Plaque de plâtre
- + Epaisseur d'isolant : 60 mm
- + Epaisseur arrondie de la plaque 1 : 10 mm
- + Epaisseur totale : 70 mm
- + Largeur : 1200 mm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- + code repère isolant : MI
- + Pare vapeur : Non
- + Type de bord Placo : BA
- + Type d'isolant CE : PSE
- + Type d'isolant : PSE
- + Type d'isolation (SDC) : Thermique
- + Type de plaque : P

## PERFORMANCES

- + Code ISOLE de la cohésion : L3
- + Code ISOLE de la compressibilité : I1
- + Code ISOLE du comportement à l'eau : O2
- + Conductivité thermique l : 32 mW/m.K
- + Code ISOLE : 12232
- + Perméance : P1
- + Réaction au feu : M1
- + Réaction au feu (classe CE) : B-s1, d0
- + Résistance thermique : 1.9 m².K/W

## RÉFÉRENCES

- + N° ACERMI : 03/081/361
- + N° DTU : 25.42
- + Marquage sur le côté : oui

## MISE EN OEUVRE

- + Traitement des joints : Avec bande et enduit
- + Type de mise en œuvre : collée ou vissée

## DÉTAIL ARTICLES

Libellé Article	Conditionnement	EAN UL	Longueur
Placomur®E 1.90 10+60 250	pile de 17 plaques	3496250105515	2500 mm
Placomur®E 1.90 10+60 260	pile de 17 plaques	3496250105539	2600 mm

