

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



10 40 260

DOUBLAGE PLACOMUR ESSENTIEL 1 10

Ref : 17249



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Le doublage Placomur Essentiel 10+40 de Placo est composé d'une plaque de plâtre de 10 mm et d'un panneau isolant en PSE (polystyrène expansé) graphité de 40 mm d'épaisseur. Ce complexe de doublage à coller est destiné à l'isolation thermique des murs par l'intérieur de pièces sèches, en neuf comme en rénovation. L'isolant PSE est doté d'une conductivité thermique lambda 38.
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	—	1.1
CONDUCTIVITE THERMIQUE (?)	—	0.038
HAUTEUR (MM)	—	50 MM
MATIÈRE	—	Plâtre/PSE
TEINTE	—	Ivoire
COULEUR	—	Blanc
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=36078
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	—	1 m ² de complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en polystyrène expansé et d'une plaque de plâtre Placo® d'épaisseur 13+80 mm, permettant d'assurer la fonction d'isolation thermique de R = 2,55 K.m ² /W.
DURÉE VIE DE	—	50

REF ACV (ANNÉE)	—	
INDICATEUR CARBONE	—	8.19 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	8.19
TYPE DE FDES OU PEP	—	Individuelle
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre carré
RÉF. FABRICANT	—	D02402600
MARQUE	—	PLACO