

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 02/08/25 à 15:22

PIACO DOUBLAGE PSE PLACOMUR ESSENTIEL 0 55 10 20 250



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le doublage Placomur Essentiel 10+20 de Placo est composé d'une plaque de plâtre de 10 mm et d'un panneau isolant en PSE (polystyrène expansé) graphité de 20 mm d'épaisseur. complexe de doublage à coller est destiné à l'isolation thermique des murs par l'intérieur de pièces sèches, en neuf comme en rénovation. cbr>L'isolant PSE est doté d'une conductivité thermique lambda 38.
RÉSISTANCE	 0.55
THERMIQUE	
(M².K/W) HAUTEUR (CM)	250 CM
LARGEUR (CM)	120 CM
CLASSE DE FEÚ	B s1 d0
CERTIFICATION	
DIMENSIONS	2,5 x 1,2 m
MATIERE	
COULEUR TEINTE	Blanc Ivoire
CONDUCTIVITÉ	0.038
THERMIQUE (?)	0.000
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=36078
DESCRIPTIF	 1 m² de complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en

UNITÉ FONCTIONNELLE	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.m²/W.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	50
INDICATEUŔ 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
EPAISSEUR (MM) RÉF. FABRICANT MARQUE	30 MM D02202500 PLACO