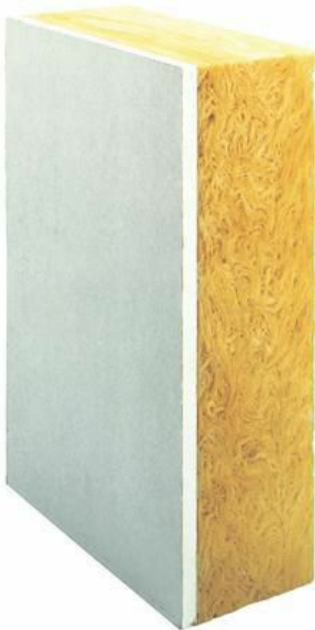




## CALIBEL HYDRO 2 6X1 2M 13 80 APV

Ref : 39302



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Calibel Hydro d'Isover est un complexe de doublage constitué d'un panneau de laine de verre collé sur une plaque de plâtre hydrofugée avec pare-vapeur. Il est utilisé pour l'isolation thermique et acoustique des murs dans les pièces humides : cuisine, salle de bains, garage, cellier non chauffé.  Calibel Hydro convient en neuf comme dans les projets de rénovation.
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	2.35
CONDUCTIVITE THERMIQUE (?)	0.034
MATIÈRE	Laine de verre
URL FDES OU PEP	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28796">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28796</a>
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Assurer la fonction de 1 m² de complexe de doublage plaque de plâtre et isolant R=2,5 m².K/W pour une durée de vie de référence de 50 ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	50
INDICATEUR CARBONE	12.14 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR	12.14

UF		
TYPE DE FDES	——	Défaut
OU PEP		
UNITÉ DE	——	Mètre carré
L'UNITÉ		
FONCTIONNELLE		
LONGUEUR (MM)	——	2600 MM
LARGEUR (MM)	——	1200 MM
HAUTEUR (MM)	——	93 MM
RÉF. FABRICANT	——	70750
MARQUE	——	ISOVER