



Ref : 73372



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	L'appui intermédiaire Optima 2 d'Isover fait partie du système Optima Murs destiné à l'isolation des murs sous ossature métallique. Il permet de maintenir un écartement constant entre le mur et la fourrure verticale. L'appui se compose d'une entretoise à clipser et d'un cavalier de réglage en plastique. Il est adapté à des épaisseurs de laine de 15 à 60 mm et aux tapées de menuiserie de 50 à 90 mm.
MATIÈRE	PVC
DOMAINE	Collectif
D'APPLICATION	Maison individuelle
DOMAINE	Tertiaire
D'APPLICATION	Mur intérieur
UTILISATION	1 pièce réalisant l'embrochage de l'isolant et permettant une jonction réglable entre le mur et le support de parement, pour une application d'isolation des cloisons et murs par l'intérieur, sur la base d'une durée de vie de 50 ans.
DESCRIPTIF	
UNITÉ	
FONCTIONNELLE	
INDICATEUR CARBONE	0.5 Kg CO2 éq./Pièce sur 50 ans
RÉCH CLIM KG	
EQUIV CO2 PAR UF	0.5

URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=37219
TYPE DE FDES OU PEP	Individuelle
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	50
UNITÉ DE L'UNITÉ	Pièce
FONCTIONNELLE	
CONTENU DU SACHET/BOITE	50
LONGUEUR (MM)	45 MM
POIDS (KG)	1.85 KG
RÉF. FABRICANT	66150
MARQUE	ISOVER