

LA PLATEFORME DU BATIMENT

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX
PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 05/05/25 à 13:18

HIRSCH Isolation
DURABLE ET RESPONSABLE



PSE CELLOMUR 120MM1200X600

2 88M2

Ref : 58655



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	————	Le panneau Cellomur 120 de Hirsh est un isolant de 120 mm d'épaisseur en polystyrène expansé blanc rigide et plan, à bord droit. Il s'utilise pour l'Isolation Thermique des murs par l'Extérieur (ITE) sous enduit mince ou mixte. Se pose en neuf comme en rénovation et pour tous types de bâtiments.
DIMENSIONS	————	1200 x 600 mm
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	————	3.15
EPAISSEUR (MM)	————	120 MM
MATIÈRE	————	PSE Polystyrène expansé
TEINTE	————	Blanc
COULEUR	————	Blanc
URL FDES OU PEP	————	https://fdes.hirschisolation.fr
DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	————	Isolant en polystyrène expansé (PSE) réalisant des fonctions d'isolation thermique pour un m2 de surface en assurant une résistance thermique, hors système de fixation.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	————	50
INDICATEUR CARBONE	————	5.91 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	————	5.91

TYPE DE FDES OU PEP	——	Configurée
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Mètre carré
COEF. DÉPERDITION THERMIQUE UD	——	0.32 W/M2K
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	——	Panneau de 0.72
RÉF. FABRICANT	——	1CU90512012000600
MARQUE	——	HIRSCH FRANCE