



PLAQUE FERMACELL 1 5X1M 12 5MM

Ref : 30457



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	La plaque rigide fermacell est composée de plâtre et de fibres de cellulose issues du recyclage du papier. L'application des produits de finition et décor (peinture, papier peint, enduit, carrelage) s'effectue directement, sans sous-couche d'impression, la plaque étant déjà traitée en usine. Le rendement et la productivité en chantier en sont d'autant améliorés.
DIMENSIONS	—	150 x 100 cm
EPAISSEUR (MM)	—	12.5 MM
TYPE DE BORDS	—	Bords droits
COMPATIBILITÉ PIÈCE HUMIDE	—	Oui
CLASSEMENT COV	—	A+
UTILISATION	—	Idéale pour application universelle en plafond, cloison et doublage (demi-cloison).
CLASSE DE FEU À RETENIR PLUS PRODUIT	—	A2 s1 d0
URL FDES OU PEP	—	Plaque polyvalente haute rigidité, feu, hydrofuge et acoustique Plaque 4 en 1 https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=27468
MATIÈRE	—	Fibre/gypse
COULEUR	—	Blanc
TEINTE	—	Blanc
DESRIPTIF	—	Assurer une fonction de 1 m ² de parement (plafond, cloison,

UNITE FONCTIONNELLE		doublage) fixé sur une ossature pour une durée de vie de 50 ans (ossature non incluse).
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	——	50
INDICATEUR CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	——	5.67 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
TYPE DE FDES OU PEP	——	Individuelle
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Mètre carré
HAUTEUR (MM)	——	12 MM
LARGEUR (MM)	——	1000 MM
LONGUEUR (MM)	——	1500 MM
POIDS (KG)	——	22.5 KG
RÉF. FABRICANT	——	71002
MARQUE	——	FERMACELL