

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 21/08/25 à 21:44

PANNEAU MDF HYDROFUGE V313 EP. 12 X L. 2800 X L. 2070 MM

Ref: 74765



Caractéristiques techniques

EPAISSEUR (MM) DIMENSIONS URL FDES OU PEP MATIÈRE TEINTE	Le panneau brut MDF Medium® hydrofuge V313 de Panneaux de Corrèze est un panneau haute densité à base de fibres de bois de feuillus. Il est obtenu par traitement selon un procédé à sec avec adjonction de résines synthétiques. br>Le panneau brut MDF Medium® hydrofuge V313 de Panneaux de Corrèze dispose de faces denses à la surface fine et homogène de couleur légèrement foncée. br>Grâce à sa classe de service 2 et classe de risque 1 et 2, il est destiné aux locaux présentant des risques d'exposition temporaire à l'humidité. br>Usinage, défonçage, perforation ne nuisent pas à son classement hydrofuge. 12 MM 280 x 207 cm https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28978 MDF Brun
COULEUR DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Brun - Marron Assurer des fonctions structurelles (dalles de plancher) ou non (revêtements) sur 1 m² par des panneaux de fibres MDF (mediumdensity fibreboard) utilisés en milieu humide bruts, d'épaisseur 18 mm, fabriqués en France, sur une durée de vie de référence de
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	——————————————————————————————————————

TYPE DE FDES OU PEP	Collective
UNITÉ DE L'UNITÉ ——— FONCTIONNELLE	Mètre carré
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	Panneau entier
INDICATEUR ———	4.24 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 100 ans
CARBONE RÉCH CLIM KG	4.24
EQUIV CO2 PAR UF RÉF. FABRICANT	52318
MARQUE	PANNEAUX DE CORREZE