



## PANNEAU MDF HYDROFUGE V313 EP. 19 X L. 2440 X L. 1220 MM

Ref : 92356



## Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	Medium brut hydro (normé V313) 800 kg/m <sup>3</sup> . Densité élevée. Résistance au test d'arrachement élevée. Support dense, 100% feuillu, adapté aux milieux humides, hors extérieur.
<b>EPAISSEUR (MM)</b>	19 MM
<b>DIMENSIONS</b>	244 x 122 cm
<b>URL FDES OU PEP</b>	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28978">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28978</a>
<b>DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	Assurer des fonctions structurelles (dalles de plancher) ou non (revêtements) sur 1 m <sup>2</sup> par des panneaux de fibres MDF (medium-density fibreboard) utilisés en milieu humide bruts, d'épaisseur 18 mm, fabriqués en France, sur une durée de vie de référence de 100
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	Collective
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	Mètre carré
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	Panneau entier
<b>CONDITIONNEMENT DU PRODUIT</b>	
<b>HAUTEUR (MM)</b>	19 MM
<b>LARGEUR (MM)</b>	1220 MM
<b>LONGUEUR (MM)</b>	2440 MM
<b>INDICATEUR</b>	4.24 Kg CO <sub>2</sub> éq./Mètre carré sur 100 ans

**CARBONE**  
**RÉCH CLIM KG**  
**EQUIV CO2 PAR UF**

4.24

**RÉF. FABRICANT**  
**MARQUE**

ABYFC30218  
PANNEAUX DE CORREZE