

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



PANNEAU MDF HYDROFUGE V313 EP. 19 X L. 2800 X L.2070 MM

Ref : 109014



Caractéristiques techniques

| | | |
|---------------------------------------|---|---|
| DESCRIPTION | — | Medium brut hydro (normé V313) 800 kg/m ³ . Densité élevée. Résistance au test d'arrachement élevée. Support dense, 100% feuillu, adapté aux milieux humides, hors extérieur. |
| EPAISSEUR (MM) | — | 19 MM |
| DIMENSIONS | — | 280 x 207 cm |
| URL FDES OU PEP | — | https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28978 |
| DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE | — | Assurer des fonctions structurelles (dalles de plancher) ou non (revêtements) sur 1 m ² 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 |
| DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) | — | 100 |
| TYPE DE FDES OU PEP | — | Collective |
| UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE | — | Mètre carré |
| CONDITIONNEMENT DU PRODUIT | — | Panneau entier |
| HAUTEUR (MM) | — | 19 MM |
| LARGEUR (MM) | — | 270 MM |
| LONGUEUR (MM) | — | 2800 MM |
| INDICATEUR | — | 4.24 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 100 ans |

CARBONE
RÉCH CLIM KG ——— 4.24
EQUIV CO2 PAR UF

RÉF. FABRICANT ——— ABYFC31301LPFB
MARQUE ——— PANNEAUX DE CORREZE