

## **DONNEES TECHNIQUE 3-PLIS DOUGLAS NORDPAN**

Type : panneau bois massif 3-plis

Essence : Douglas européen

Format : 5000 x 2050 mm – découpe possible sur consultation

Structure : planchettes de face parallèles non aboutées collées latéralement. pli central abouté et collé latéralement. Entièrement fermé.

Epaisseurs disponibles : 19, 26 mm

Tolérance d'épaisseur : +/- 0.3 mm

Collage : AW (ex AW100) – DIN 68705 – SWP/2

Classe de formaldéhyde : E1 (formalite ca. 0,01-0,03 ppm HCHO (<E1))

Humidité : 8 +/- 2% à la livraison

Normes : choix des faces suivant EN 13017-1. Production suivant NF EN 13986-Annexe ZA. Panneaux CE Structure

Choix disponibles : A/B, A/Cnr, B/B, B/Cnr. Cnr = face C non réparée

Densité : 550 kg/m<sup>3</sup>

Réaction feu : D-s2, d0

Utilisation extérieure : suivre nos recommandations techniques

Remarque : nous déclinons toute responsabilité en cas de mauvaise mise en œuvre de nos produits

