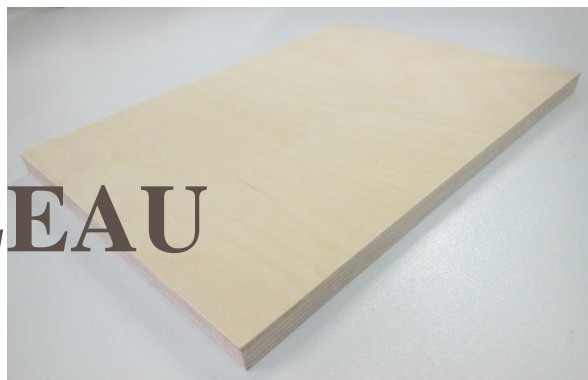


GAMME MALVO-TRADING

FICHE TECHNIQUE

CP TOUT BOULEAU



**PANNEAU DE CONTREPLAQUÉ
POUR UTILISATION EN MILIEU HUMIDE EN USAGE STRUCTUREL**

Certifié CE²⁺ selon les normes EN 13986 et EN 636

| | | | | | |
|--|--|-------|-------|-------|-------|
| Exigences Norme EN 636 | 636-2: Contreplaqué pour une utilisation en milieu humide | | | | |
| Essences et Qualité d'aspect des placages Norme EN 635 | 100% Bouleau Qualité Face / Contre face : S/BB (II / III) | | | | |
| Dimensions | 1525 x 3050 mm | | | | |
| Epaisseurs | 9, 12, 15, 18 et 21mm | | | | |
| Tolérances dimensionnelles Normes EN 315 et EN 324 | Longueur et largeur : ± 3.5 mm Rectitude des bords et équerrage : 1mm/m Epaisseur maximale : $ep + (0.2+0.03ep)$ Epaisseur minimale : $ep - (0.4+0.03ep)$ Ecart d'épaisseur dans un même panneau : 0.6mm | | | | |
| Masse Volumique Norme EN 323 | 680 kg/m ³ \pm 30 | | | | |
| Classe de collage Norme EN 314 | Classe 3 : Milieu extérieur - Résine Phénolique | | | | |
| Classement formaldéhyde Norme EN 717-2 | E1 – Dégagement ≤ 3.5 mg/m ² h | | | | |
| Colisage | 9mm | 12mm | 15mm | 18mm | 21mm |
| | 65 px | 50 px | 40 px | 35 px | 30 px |
| Applications | Agencement, Ameublement, Modelage, Carrosserie, Décoration | | | | |

Provenance : Finlande

Certifié FSC® sur demande



La marque de la gestion
forestière responsable
FSC® C051195

Malvaux

SUBLIME LE BOIS DEPUIS 1928

21 rue de la Gare

17330 LOULAY – France

Tel : 05.46.33.68.00 – Fax : 05.46.33.68.01

Email : contact@malvaux.fr