

GAMME MALVO-TECHNIQUE

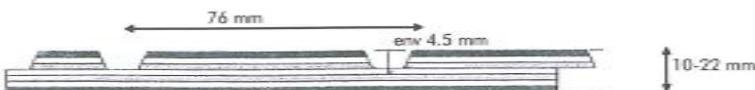
FICHE TECHNIQUE

MALVO-CP OKOUMÉ RAINURÉ



CONTREPLAQUÉ TOUT OKOUMÉ POUR UTILISATION EXTÉRIEURE
Rainuré en trapèze avec un assemblage feuillure mi-bois

CE selon les normes EN 13986 et EN 636

Exigences Norme EN 636	636-3: Contreplaqué pour une utilisation en milieu extérieur				
Essences et Qualité d'aspect des placages Norme EN 635	100% Okoumé Qualité Face / Contre face : I / III Placages intérieurs en feuilles entières sélectionnées				
Dimensions	2500 x 600 mm et 2500 x 1220 mm				
Epaisseurs	10, 15, 18 et 22 mm				
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	500 kg/m ³ ± 30				
Classe de collage Norme EN 314	Classe 3 : Milieu extérieur - Résine Mélamine Urée Formol				
Classement formaldéhyde Norme EN 717-2	E1 – Dégagement ≤ 3.5 mg/m ² h				
Classement Feu Norme EN 13501-1	D,s2-d0 pour les épaisseurs ≥ 9 mm				
Usinage	Rainurage en trapèze jusqu'au 3 ^{ème} pli Le fil du fond de rainure est dans le même sens que le fil de la face Assemblage Feuillure mi-bois 				
Colisage		10mm	15mm	18mm	22mm
	2500 x 600	50 px	40 px	35 px	30 px
	2500 x 1220	100 px	80 px	70 px	60 px
Applications	Réalisation de portes de service, portes de garage, sous-toitures...				

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.com