

■ RÉFÉRENCE - PEUPLIER
■ COLLAGE EXTERIEUR

Référence : TIIYM



■ DESCRIPTIF

Définition

Contreplaqué tout peuplier destiné à des applications en milieu humide ou extérieur.

Classe de service 3 (ENV 1995.1.1).

Composition

Contreplaqué tout peuplier.

Classe de collage

Classe 3 (EN 314-2).
Label VSIG.

Finition

Classement des parements II / III (EN 635-2).
Panneaux blanchis pour une meilleure homogénéité de teinte.
Pré-ponçage grain de 80.

■ CERTIFICATIONS



Panneau certifié CE Structure (attestation de conformité 2+).



En plus du marquage CE réglementaire, nos produits sont certifiés NF extérieur CTB-X. Cette marque de qualité volontaire garantit des performances supérieures aux exigences européennes dans les domaines de la qualité du collage, la durabilité biologique du panneau, les caractéristiques mécaniques de celui-ci, les exigences de contrôles internes.



SUR DEMANDE : Certification de la chaîne de traçabilité pour les bois de pays issus de forêts gérées durablement. Pour plus d'informations : www.pefc.org

■ DOMAINES D'EMPLOI

Léger mais résistant, Plysorack est idéal pour des utilisations tant décoratives que travaillantes (carrosseries, âme de panneaux composites, rayonnage, menuiseries extérieures).

■ MISE EN ŒUVRE

Se conformer aux règles de l'art.

■ FORMATS – EPAISSEURS*

Epaisseurs en mm	Formats en cm
05 - 10 - 12 - 15 - 18 - 22	250 x 122
05 - 10 - 12 - 15 - 18 - 22	310 x 153

■ CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

	Unités	Valeurs	Normes
Masse volumique	Kg/m ³	500 ± 10%	EN 323
Module d'élasticité en flexion	MPa (Valeur Moyenne)	3600 MPa	EN 310
Contrainte de rupture en flexion	MPa (Valeur Moyenne)	30 MPa	EN 310
Réaction au feu			NF P 92-507
	Epaisseur < 18 mm	M4	NF P 92-507
	Epaisseur ≥ 18 mm	M3	NF P 92-507
	Epaisseur ≥ 9 mm	D-s2, d0	EN 13501-1



SUR DEMANDE



* Autres formats ou épaisseurs : nous consulter.

