

Déclaration des Performances (Dop) N° I08-CPR-14/09

Panneau de contreplaqué face Okoumé de 5 à 40mm
norme EN 636-1 ou EN 636-3

CP TWIN OKOUMÉ

Pour une utilisation en milieu sec ou en milieu extérieur,
en emploi structurel

Importé par MALVAUX INDUSTRIES

Système d'évaluation et de vérification de la constance de la performance : 2+

Un organisme notifié a réalisé l'inspection initiale du site de fabrication et du contrôle de la production en usine ainsi que la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanente du contrôle de la production en usine et a délivré un certificat de conformité du contrôle de la production en usine.

Performances déclarées selon Spécification technique harmonisée EN 13986 :2004

Caractéristiques essentielles	Performances									
	5	8	10	12	15	18	22	25	30	40
Epaisseur (mm)	5	8	10	12	15	18	22	25	30	40
Module d'élasticité en flexion (N/mm ²)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Contrainte de rupture En flexion (N/mm ²)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Qualité du collage (N/mm ²)	Classe 1 ou Classe 3									
Dégagement de formaldéhyde	E1									

ND : Non Déterminé

Les performances du produit **CP Twin Okoumé** sont conformes aux performances déclarées dans le tableau ci-dessus.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité de **Malvaux Industries**.

Philippe DENAVIT PDG
Le 08/04/2015 à Loulay