

# QUALIPLY

---



# QUALIPLY

LE CONTREPLAQUÉ FACILE D'EMPLOI ET MULTI USAGES QUI ASSOCIE LES QUALITÉS ESTHÉTIQUES DE L'OKOUMÉ ET LA LÉGÈRETÉ DU PEUPLIER

## COMPOSITION ET ORIGINE

Panneau peuplier faces okoumé – II/III selon EN 635-2

Proposé en collage intérieur et extérieur CTBX

Origine : Europe

## CONFORMITÉ AUX EXIGENCES EUROPÉENNES

EN 13986 panneau structurel - certificat de contrôle de production

CE2+EN 315 tolérances sur dimensions

EN 636-1 pour utilisation en milieu sec

EN 636-3 pour une utilisation en milieu extérieur

EN 12460-3 taux d'émission de formaldéhyde

(E1) Il n'existe pas de mention de planéité dans les normes.

## FORMATS STANDARDS EN MM

2500 x 1220 ; 3100 x 1530

Épaisseurs (mm)	5	8	10	12	15	18	22	25	30	40
Nombre de plis	3	5	5	7	7	9	11	11	13	17
Masse volumique	env. 450 kg/m <sup>3</sup> (+/- 10%)									

Autres épaisseurs / autres formats sur demande

## PROPRIÉTÉS

Module d'élasticité	2500 à 4000 M Pa	Contrainte de rupture en traction	30 M Pa
Conductivité thermique	0,13 W/m°C	Contrainte de rupture en flexion	20 à 30 M Pa

Valeurs indicatives