

## JOUBERT ECOPAINT

### Tout Okoumé

#### Collage extérieur classe 3 - E1

#### Certifié NF Extérieur CTB-X (pour emplois structuraux)

Film mélamine blanc ou gris 280 g/m<sup>2</sup> sur deux faces - A peindre.

Planches de rives, sous toiture, habillage extérieur.

Création de stands, agencement intérieur.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### INDICATIONS GÉNÉRALES

#### Conformité aux normes européennes :

- Classe de collage : selon EN 314-2
- Tolérances sur dimensions : selon EN 315
- Marquage des panneaux : selon EN 636

#### Avantages du film qualité à peindre :

- Léger égrenage - pas de ponçage.
- Diminution de la quantité de peinture utilisée en finition.
- Le film est une sous-couche permanente, de couleur blanche, qui ne s'altère pas dans le temps.

### CONSEILS D'UTILISATION

Ces panneaux ne sont pas destinés à rester en l'état et devront obligatoirement recevoir au moins une couche de finition après léger égrenage. Il est souhaitable de tester chaque type de peinture avant son utilisation.

Une attention toute particulière devra être apportée à la réalisation d'une parfaite étanchéité des chants.

### CARACTÉRISTIQUES

Épaisseurs : 10 à 30 mm.

Marquage **CE2+** pour usage structurel selon EN 13986 (certificat de contrôle délivré par FCBA).

Masse volumique :	500 kg/m <sup>3</sup> (± 50 kg/m <sup>3</sup> )
Réaction au feu :	D-s2, d0*
Classe de dégagement de formaldéhyde :	Classe E1 US EPA TSCA Title VI - CARB ULEF
Conductivité thermique :	$\lambda = 0,13$ W/m.k
Contenu en pentachlorophénol :	< 5 ppm

\* Selon la mise en œuvre du panneau.

Épaisseur mm	Nombre de plis	Colisage	250 x 122 cm
10	5	50	✓
12	7	42	✓
15	7	33	✓
18	9	28	✓
22	9	23	✓
25	11	20	✓
30	13	17	✓

Pour des panneaux certifiés FSC®, selon disponibilités, nous consulter.