

Combiplex

Un panneau d'utilisation générale, aux caractéristiques esthétiques de l'Okoumé, qui peut être utilisé en agencement (étagères, meubles) et pour de nombreuses autres applications (carrosserie, support d'étanchéité...).



Combiplx



Faces Okoumé II/III - Intérieur combi

■ NF Extérieur CTBX - E1



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Définition

Contreplaqué avec faces Okoumé et plis intérieurs alternés Peuplier/Okoumé pour usage extérieur.

Indications Générales

Collage E1

- Collage extérieur classe 3
- Classe de dégagement de Formaldéhyde : E1
- Marque de qualité : 

Conformité aux normes européennes

- Classe de collage : selon EN 314-2
- Classification des faces : selon EN 635-2
- Tolérances sur dimensions : selon EN 315

Caractéristiques

Épaisseurs : du 4 au 30 mm.

Tous les panneaux Combiplx d'épaisseur 8 mm et plus bénéficient d'un marquage **CE S** pour emploi structurel (EN 13986) et font l'objet de certificats de contrôle de production en usine (niveau 2+) délivrés par le CTBA.

Les panneaux Combiplx de 3 à 6 mm d'épaisseur sont, pour leur part, marqués **CE G** pour usage général selon EN 13986.

➤ Masse volumique	500 Kg/m ³ (± 50 Kg/m ³)
➤ Réaction au feu	D-s2, d0 pour épaisseur ≥ 9 mm* E pour épaisseur < 9 mm
➤ Résistance au feu	1,3 mm/mn
➤ Conductivité thermique	λ = 0,13 W/m.k
➤ Contenu en Pentachlorophénol	< 5 ppm

*Selon la mise en œuvre du panneau.

Épaisseur mm	Qualité des faces	Nombre de plis	Dimensions		Colisage
			250 x 122 cm	310 x 153 cm 250 x 153 cm	
4	II/III	3	✓	✓	62
5	II/III	3	✓	✓	50
6	II/III	4	✓	✓	42
8	II/III	5	✓	✓	62
10	II/III	5	✓	✓	50
12	II/III	7	✓	✓	42
15	II/III	7	✓	✓	33
18	II/III	9	✓	✓	28
19	II/III	9	✓	✓	26
22	II/III	9	✓	✓	23
25	II/III	11	✓	✓	20
30	II/III	13	✓	✓	17