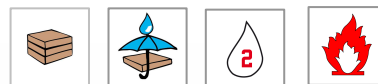


■ **PERFORMANCE - IGNIFUGE**  
■ **COLLAGE EXTERIEUR ABRITE**

Référence : T11S2



## ■ DESCRIPTIF

### Définition

Contreplaqué tout Okoumé ignifugé M1, pour emplois en milieu humide et extérieur abrité (selon EN 636-1).  
Classe de service 2 (ENV 1995.1.1).

### Classe de collage

Classe 2 (EN 314-2).

### Finition

Classement des parements II / III (EN 635-2).  
Pré-ponçage grain de 80.

### Composition

Contreplaqué tout Okoumé, faces en Okoumé déroulé.

## ■ CERTIFICATIONS



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



Panneau ignifugé de type M1, difficilement inflammable.



Classe de réaction au feu selon les critères de la norme harmonisée européenne issus des essais de type SBI (single burning item, suivant EN 13501-1).

## ■ DOMAINES D'EMPLOI

Emplois structuraux en milieu humide et extérieur abrité : agencement de locaux recevant du public (expositions, stands, magasins). Menuiseries intérieures, ébénisterie, meubles, plafonds...

## ■ MISE EN ŒUVRE

Se conformer aux règles de l'art. Avant application de toute finition, brosser soigneusement pour éliminer le sel éventuellement cristallisé en surface.

## ■ FORMATS – EPAISSEURS\*

Epaisseurs en mm	Formats en cm
05-09-12-15-18-22	250 x 122 - 310 x 153

## ■ CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

	Unités	Valeurs	Normes
Masse volumique	Kg/m <sup>3</sup>	580 ± 10%	EN 323
Module d'élasticité en flexion	Valeur moyenne des 2 sens	4600 MPa	EN 789
Contrainte de rupture en flexion	Valeur moyenne des 2 sens	23.5 MPa	EN 789
Réaction au feu	Toute épaisseur	M1	NF P 92-507
	Epaisseur < 10 mm	B-s3, d0	EN 13501-1
	Epaisseur ≥ 10 mm	B-s2, d0	EN 13501-1



EUROCLASSE  
B



Université de Lyon (69),  
Architectes Atelier d'Arche

\* Autres formats ou épaisseurs : nous consulter.

**Plysorol**  
International

108 route d'Orbec  
14100 LISIEUX  
Tél : 02 31 32 14 00  
Fax : 02 31 32 14 08  
Email : info@plysorol.net

www.plysorol.fr

### Composition



Contreplaqué  
tout Okoumé

### Classe de collage



Classe 2  
(EN 314-2)

### Domaines d'emploi



En milieu humide  
ou extérieur abrité



Ignifugé  
Type M1