



E1

CE



**Description :** Contreplaqué multiplis 100% Okoumé ignifugé selon la norme française M1

**Utilisation :** Panneau résistant au feu destiné à l'agencement intérieur et/ou extérieur des lieux publics (ERP) et privés.

Tout type d'utilisation : Agencement locaux, magasins, stands...

**Avantages :**

❖ Résistance au feu selon la norme française M1 et à la fumée F2

❖ Adapté aux finitions de vernis, lasures, peintures

❖ Résistance à l'humidité

❖ Résistance mécanique



Caractéristiques	Norme	Unités		Données							
Épaisseurs total	EN 315	mm	6	8	10	12	15	18	22	25	
Plis			5	5	5	7	7	9	9	11	
Colisage		Panneaux	10								
Composition			Face 1 : Okoumé déroulé 10/10ème - Qualité II		Face 2 : Okoumé déroulé 10/10ème - Qualité III		Support : Plis 100% Okoumé				
Classe de collage	EN 314		Classe 3 : Utilisation extérieure								
Formats	EN 315		250 x 122/153 cm – 310 x 153 cm								
Densité	EN 323		525 Kg/m3 (+/- 10%)								
		Classement Feu :	M1 NF F16 101		Classement fumée :	F2 STM-S-001					

**Sur  
Demande**

- Qualité des faces I/II
- Colisage par 10 panneaux
- Panneaux prêts à peindre
- Certificat FSC