

**E1**

**CE**

 **2**  
Collage classe 2

**Description :** Panneau sandwich composé d'une âme en caoutchouc isolant recouverte de 2 panneaux de contreplaqué okoumé.

**Utilisation :** Recommandé pour des applications qui nécessitent une bonne isolation phonique tels que les caissons de moteurs, cabines, trappes, pièces bruyantes, planchers...

**Avantages :**

- ❖ Confort acoustique
- ❖ Faible encombrement

- ❖ Rapidité et simplicité de mise en œuvre



La marque de la gestion forestière responsable

Caractéristiques	Norme	Unités		Données			
Épaisseurs total	EN 315	mm	16	18	22	26	36
Nombre de plis			3	3	3	3	3
Colisage			10 panneaux				
Composition			<u>Face 1 :</u> Faces Okoumé déroulé 10/10 <sup>ème</sup> qualité II	<u>Face 2 :</u> Faces Okoumé déroulé 10/10 <sup>ème</sup> qualité III	<u>Support :</u> Ame 6mm de caoutchouc		
Classe de collage	EN 314		Classe 2 : Utilisation extérieure abritée				
Formats	EN 315		250 X 122 – 250 X 153				
Densité	EN 323		750 kg/m <sup>3</sup> (+/- 10%)				

**Sur  
Demande**

- Qualité des faces I/II
- Tests acoustiques du FCBA
- Certificat FSC