

E1

CE



Description : Panneau comprenant l'assemblage des différents composants possibles d'un panneau demenuiserie Industrielle : faces, plis et âmes usinable (en multiplis, aggloméré ou mousse rigide isolante).

Utilisation : Destiné à la production de portes extérieures, portes d'entrée, portes de service, soubassement, portes fenêtres, portails etc...

Avantages :



La marque de la gestion forestière responsable

- ❖ Livré au format « porte »
- ❖ Forte isolation thermique et acoustique
- ❖ Résistant au temps et à l'humidité
- ❖ Durabilité



Caractéristiques	Norme	Unités	Données
Épaisseurs total	EN 315	mm	24 à 42 — Autres Tenons sur demande
Plis		Nombre	Variable en fonction de la conception
Colisage		Panneaux	10
Composition		Face N°1 : Okoumé (Sapelli-Chêne-Pin-etc) Déroulé 10/10ème Qualité ébénisterie II	Face N°2 : Okoumé (Sapelli-Chêne-Pin-etc) Déroulé 10/10ème Qualité ébénisterie II
			Support : -contreplaqué multiplis (okoumé ou sapelli) -aggloméré hydrofuge -mousse isolante (Pu, pvc etc.)
Classe de collage	EN 314		Classe 3 : Utilisation extérieure
Formats	EN 315		Contreplaqué multiplis bois : 2000 x 750/850 mm Aggloméré hydrofuge : 2200 x 1000 mm Mousse isolante : 2470 x 1170 mm
Densité moyenne	EN 323	Mousse	50 Kg/m ³
		Parements	565 Kg/m ³ (+/- 10%)

Sur Demande

- Colisage par 10 panneaux
- Label FSC (certificat n°C071992)
- Panneau prêt-à-peindre
- Qualité de faces supérieures