



The mark of responsible forestry

Contreplaqué de bois dur conçu pour la découpe laser. Contreplaqué à construction améliorée, fabriqué à partir d'une matière première sélectionnée sans défauts importants/notoires, pour un usinage générant moins de poussières. Il garantit une gravure très claire nette des détails et une grande précision dans la découpe des bords. Ce contreplaqué peut être mis en forme pour utilisation dans pour une installation dans des matrices rotatives. Le Paged Laser est également proposé en version recouverte d'un film de mélamine transparent.

APPLICATIONS ET AVANTAGES

- Les principaux domaines d'application comprennent: la production de matrices rotatives et planes; la finition intérieure et l'ameublement; la production d'emballages de haute qualité; la production de boiseries ou encore pour la production de meubles;
- Contreplaqué résistant à sec
- contreplaqué parfaitement plan sans déformation
- Construction améliorée

FORMATS

STANDARD [mm]

1220x1900/2440
1250x2500
1500x2500/3000
1530x2230

*Tailles personnalisées, plus agrandies avec jointure disponibles dans un devis spécial

DÉVIATIONS DIMENSIONNELLES SELON LES NORMES EN 315 ET EN 324

Longueur / largeur	Valeur d'écart
< 1000 mm	± 1 mm
1000 – 2000 mm	± 2 mm
> 2000 mm	± 3 mm

DISPOSITIFS DE BORD ET DE PERFORMANCE RECTANGULAIRE SELON EN 315 ET EN 324

	Valeur d'écart
Rectitude du bord	± 0,1% ou ± 1mm/m
Rectangularité	± 0,1% ou ± 1mm/m

ÉPAISSEUR, NOMBRE DE COUCHES, DÉVIATIONS STANDARD, DENSITÉ SELON EN 315, EN 323, EN 324

Épaisseur nominal (mm)*	Nombre de couches (pcs)	Écart par rapport à l'épaisseur nominale (mm)		Poids (kg/m ²)	Densité (kg/m ³)
9	7	-0,7	+0,5	6,8	700-800**
12	9	-0,8	+0,6	9,0	
15	11	-0,9	+0,7	11,3	
18	13	-0,9	+0,7	13,5	

*Autres épaisseurs et constructions spéciales disponibles sur demande

**Densité à 8-12% d'humidité

CLASSE D'ÉMISSION (EN 717-1)

½ E1

CLASSE DE COLLAGE (EN 314-2)

Classe 1

SERVICES SUPPLÉMENTAIRES

Usinage CNC selon la commande du client

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- Conditions générales de vente.
- Déclaration de performance (DoP).
- Catalogue des classes de qualité de surface des contreplaqués de feuillus selon EN 635-2.

Notre matière première est une matière écologique et renouvelable. Nos produits ont une faible empreinte carbone et sont fabriqués à partir de matières premières certifiées, respectant l'environnement naturel et la communauté locale.

Les informations contenues dans ce document sont fournies à titre indicatif uniquement et ne sont pas couvertes par la garantie. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis.



Notre matière première est une matière écologique et renouvelable. Nos produits ont une faible empreinte carbone et sont fabriqués à partir de matières premières certifiées, respectant l'environnement naturel et la communauté locale.
Les informations contenues dans ce document sont fournies à titre indicatif uniquement et ne sont pas couvertes par la garantie. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis.