

Paged Frame



The mark of responsible forestry

Contreplaqué de bois dur, de hêtre ou de pin de haute qualité, avec une structure spéciale en couches parallèles. Structure de feuille renforcée avec deux couches de placage avec des fibres dans le sens transversal. Pour le pin construction 100% parallèle. En raison de la structure spéciale, les lattes présentent une résistance à la flexion plus élevée que le contreplaqué standard en configuration croisée.

APPLICATIONS ET AVANTAGES

- Les principaux domaines d'application comprennent cadres de lit, structures de meubles
- Aspect esthétique et structure de surface uniforme
- Haute résistance à la flexion
- Un large choix d'épaisseurs et de tailles
- Construction spéciale
- Produit polonais

FORMATS

2500/2200/2000x80-40

STANDARD [mm]

1100/700x80-40

*Tailles personnalisées disponibles sur demande

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

Épaisseur nominal (mm)*	Nombre de couches (pcs)	Écart par rapport à l'épaisseur nominale (mm)		Poids (kg/m ²)
18	13	-0,9	+0,7	640-880**
21	15	-1,0	+0,8	
24	17	-1,1	+0,9	
27	19	-1,8	+1,4	
30	21	-1,9	+1,5	

CONIFÈRE

Épaisseur nominal (mm)*	Nombre de couches (pcs)	Écart par rapport à l'épaisseur nominale (mm)		Poids (kg/m ²)
18	8	-1,0	+0,7	585**
21	9	-1,0	+0,8	
24	10	-1,1	+0,9	
27	11	-1,7	+1,4	
30	12	-1,9	+1,5	
35	15	-1,4	+1,1	
40	17	-1,6	+1,2	

*Autres épaisseurs et constructions spéciales disponibles sur demande

**Densité à 8-12% d'humidité

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

CLASSE D'ÉMISSION (EN 717-1)

½ E1

CLASSE DE COLLAGE (EN 314-2)

Classe 1
Classe 3

SERVICES SUPPLÉMENTAIRES

Usinage CNC selon la commande du client
(côtés droits, chanfreinés ou arrondis)

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

1. Conditions générales de vente.
2. Catalogue des classes de qualité de surface des contreplaqués de feuillus et de conifères selon EN 635-2 et EN 635-3

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.