

CONTREPLAQUÉ BRUT TOUT BOULEAU FIL LONG I/II WBP



- Panneau réalisé à partir de plis croisés minces en bouleau
- Caractéristiques techniques et mécaniques élevées
- Esthétisme des plis minces pour toutes les utilisations où le chant sera visible
- Production Polonaise

Qualité de faces

I (S) /II (BB)

Pour en savoir plus sur la classification des qualités de faces :

[Qualité de faces des contreplaqués selon la Norme européenne PN-EN 635-2](#)

ÉPAISSEUR (mm)	NOMBRE DE PLIS	FORMAT 2500 x 1250
09	7	
15	11	
18	13	
30	21	

Type de collage

Résine phénolique type WBP classe 3

Conforme à la norme EN 314-2

Densitéenviron 680 kg/m³**Formaldéhyde**

Classe d'émission E1

Conforme à la norme EN 717-1

Tolérances dimensionnelles

Longueur/largeur

entre 1000 - 2000 : ±2 mm

> 2000 : ±3 mm

Equerrage ±0.1% ou ±1 mm/m

Production et origine des bois

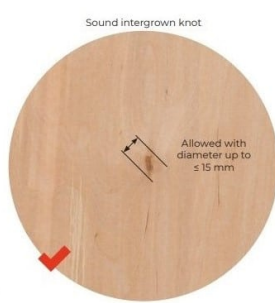
Production d'origine Pologne

Provenance des bois : Pays Baltes

Applications

Construction, industrie, ameublement, menuiserie, etc.

Attention : ce panneau ne convient pas pour la réalisation de porte.



défauts acceptés



Qualité de la face I (S)