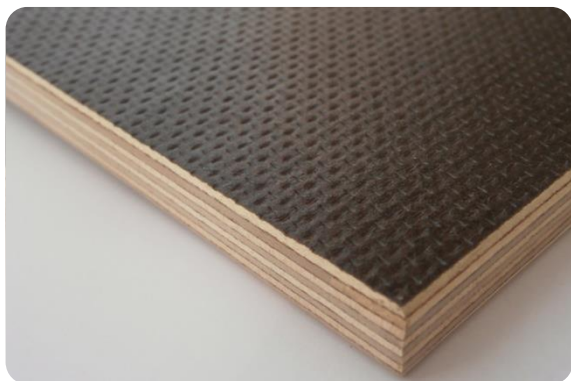


CONTREPLAQUÉ TOUT BOULEAU ANTIDÉRAPANT **



- Panneau réalisé à partir de plis croisés minces de 1,4 mm en bouleau
- Résistance mécanique et structurelle au cisaillement et à l'impact
- Tolérance aux agents chimiques
- Idéal pour la réalisation de planchers techniques

Qualité de faces

Film phénolique de 120 gr sur les 2 faces.
1 face antidérapante rugueuse (empreinte grillagée négative) et 1 face lisse.

Type de collage

Résine phénolique type WBP classe 3
Conforme à la norme EN 314-2

Densité

Environ 680 kg/m³

Protection des chants

Peinture ou résine acrylique pour limiter toute reprise d'humidité.

Il est conseillé d'appliquer une protection sur les chants après tout type d'usinage.

Formaldéhyde

Classe d'émission E1
Conforme à la norme EN 712-2

Tolérances dimensionnelles

Longueur / largeur (mm)

1000 – 2000 ± 2

> 2000 ± 3

Equerrage 1mm/m

ÉPAISSEUR	FORMAT	NOMBRE DE PLIS	STOCK
9	1525 x 2500	7	
	1525 x 3050		●
12	1525 x 2500	9	
	1525 x 3050		●
15	1525 x 2500	11	
	1525 x 3050		●
18	1525 x 2500	13	
	1525 x 3050		●
21	1525 x 2500	15	
	1525 x 3050		●
24	1525 x 2500	17	
	1525 x 3050		●
27	1525 x 2500	19	
	1525 x 3050		●
30	1525 x 2500	21	
	1525 x 3050		●
35	1525 x 2500	25	
	1525 x 3050		●
40	1525 x 2500	29	●

** GRAND FORMAT

Applications : Planchers industriels, planchers de camions, estrades, tribunes, etc.