

FICHE TECHNIQUE

Format :	1220 X 2440 MM	Fil travers
	2440 X 1220 MM	Fil long
Epaisseurs :	3 mm - 5 mm - 8 mm - 12 mm & 16 mm 4 mm - 6 mm - 7 mm - 9 mm - 10 mm- 14 mm sur demande	
Rayon de cintrage :	3 mm/3 cm , 5 mm/5cm, 6 mm/6 cm, 8mm/8 cm, 12 mm/15 cm & 16mm/+/- 20 cm	
Nr de plis :	3 mm, 5 mm, 6 mm & 8 mm - 3 plis 12 mm, 16 mm - 5 plis	
Densité :	300 kg - 320 kg/m ³ @ 12 % MC	
Poids/panneau :	3 mm	4 kg
	5 mm	5,1kg
	6 mm	6,3 kg
	8 mm	9,1 kg
	12 mm	14 kg
	16 mm	18 kg
Maintien de vis :	900 Newton	
Maintien de clous :	55 Newton	
Résistance à la flexion :	1,2 Mpa	
Module de rupture :	1,5 Mpa	
Module d'élasticité :	85 Mpa	
Résistance au cisaillement :	2,3 Mpa	

Collage : Résine extérieure 1 PF

Protection à l'humidité et au conditions météorologiques

Tests selon standards européen EN 314-1

Emissions : JIS/EO - Faibles émissions

Tests IS 13745- 1993 1,54 < 3 mg/100 gms

Placage face A/B poncé au grain 120-150

Chaque palette porte le label de la certification CE