

TAFIPAN-EVOLO™ (ULEF) Panneau de particules grade M-2	ANSI 208.1 - 2016	
Propriétés	Impérial	Métrique
Teneur en humidité	10% maximum	
Tolérances de longueur et de largeur	± 0.08"	± 2,0 mm
Tolérances d'épaisseur moyenne (p/r à nominale)	± 0.008"	± 0,20 mm
Variance p/r à l'épaisseur moyenne	± 0.004"	± 0,10 mm
Module de rupture (MDR)	1,885 psi	13.0 N/mm <sup>2</sup>
Module d'élasticité (MDE)	290,100 psi	2,000 N/mm <sup>2</sup>
Résistance interne (RI)	58 psi	0,40 N/mm <sup>2</sup>
Tenue de vis - Surface	202 lbs	900 N
Tenue de vis - Côté	180 lbs	800 N
Émissions de formaldéhyde	Less than 0.05 ppm (CARB phase 2)	

TAFIPAN-EVOLO Combinaisons de grandeurs et d'épaisseurs des panneaux										
Dimensions					Épaisseurs					
Dimensions	Largeur		Longueur		pouce	1/2	5/8	11/16	3/4	1
	inch	mm	inch	mm						
4' x 8'	49"	1245	97"	2464	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4' x 10'	49"	1245	121"	3073			✓	✓	✓	
5' x 8'	61"	1549	97"	2464	✓	✓	✓	✓		
5' x 9'	61"	1549	109"	2769					✓	