

### DECLARATION DES PERFORMANCES FINITION MÉLAMINE

Type de produit :	Panneau mélaminé
Reference normative :	EN 14322 - Panneaux à base de bois - Panneaux surfacés mélaminés pour usages intérieurs - Définition, exigences et classification
Fabriqué à:	Breestraat 4,B-8710 Wielsbeke
	Ingelmunstersteenweg 299,B-8780 Oostrozebeke
	Ambachtenstraat 68, B-8870 Izegem

Caractéristique de performance	Unité	Référence	Gamme d'épaisseur (mm)
			6mm - 38mm
Tolérance d'épaisseur par rapport à la valeur nominale	mm	EN 14322-tableau 1	± 0,3
Tolérance d'épaisseur	mm	EN 14322-tableau 1	t <sub>max</sub> -t <sub>min</sub> ≤ 0,6
Tolérance longueur	mm	EN 14322-tableau 1	± 5
Tolérance largeur	mm	EN 14322-tableau 1	± 5
Planéité	mm/Lm	EN 14322-tableau 1	≤ 2
Défaut de chants : 4 cotés	mm	EN 14322-tableau 1	< 10
Défauts de surface (points)	mm / m <sup>2</sup>	EN 14322-tableau 1	≤ 2
Défauts de surface (lignes)	mm / m <sup>2</sup>	EN 14322-tableau 1	≤ 20
Resistance à la rayure	N	EN 14322-tableau 1	≥ 1,5
Resistance au salissures	Estimation	EN 14322-tableau 1	≥ 3
Resistance à la fissuration	Estimation	EN 14322-tableau 1	≥ 3

Date de version :  
 1/06/2014

Lode De Boe,  
 President UNILIN bvba, division panels

