

CLB

FICHE TECHNIQUE

Valeurs typiques de production

Grammage (g/m ²)	Rigidité Taber (mN.m)		Épaisseur (μm)	Lissé Bekk (s)
	DL	DT		
160 OFF	1.8	0.9	210	≤ 10
170 OFF	2.0	1.0	220	≤ 10
180 CAL	2.3	1.2	205	≥ 15
235 OFF	5.5	2.7	305	≤ 10
240 CAL	5.0	2.5	275	≥ 15
300 CAL	7.0	3.0	330	≥ 15
320 CAL	9.0	5.0	360	≥ 15

Norme de référence

ISO 536	ISO 2493	ISO 534	ISO 5627
---------	----------	---------	----------

DL = Direction Longitudinale (Direction des fibres) DT = Direction Transverse (contre fibre)

HUMIDITE ABSOLUE

Unités	Valeur
%	6.0 – 9.0

Norme de référence – ISO 287

ABSORPTION DE L'EAU COBB₆₀

Unités	Valeur
g/m ²	≤ 35

Norme de référence – ISO 535

COLORATION

PARAMETRE	UNITES	SPÉCIFICATION
DE*	--	≤ 2.5
DL*, Da*, Db*	--	-1.50 ≤ DL*, Da*, Db* ≤ 1.50