

# KRAFTLINER



Il s'agit d'un papier de pâte vierge qui est en général utilisé pour fabriquer des chemises (dossiers) et étiquettes.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES STANDARDS

	GRAMMAGE (g/m <sup>2</sup> )	ÉPAISSEUR (μm)	ÉCLATEMENT (kpa)	SCT DT (KN/m)
			(kpa)	(KN/m)
	115	145	535	2.30
	125	155	570	2.55
	135	170	625	2.75
	170	215	760	3.50
	186	235	860	3.85
	200	245	910	4.10
	225	280	970	4.60
	275	345	1130	5.80
	300	415	1145	5.45
	400	565	1290	7.30
<b>Tolérances</b>	<b>+/- 4 %</b>	<b>+/- 5 %</b>	<b>- 15%</b>	

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Cires Dennison (n°)		18
COBB 1 min TS (g/m <sup>2</sup> )	g/m <sup>2</sup> < 300	26 ± 6
	g/m <sup>2</sup> ≥ 300	30 (< 40)
TENEUR EN EAU (%)		8 ± 1,5