



## Fiche technique

### Caractéristiques techniques

#### Palm Twin

	Grammage	Eclatement	Indice d'éclatement	SCT, <sub>ST</sub>	SCT, <sub>ST</sub>	CMT 30	CMT 30
Unité	[g/m <sup>2</sup> ]	[kPa]	[kPa m <sup>2</sup> /g]	[kN/m]	[kN/m]	[N]	[N]
Norme	ISO 536	ISO 2759	ISO 2759	ISO 9895	ISO 9895	ISO 7263	ISO 7263
Tolérance	± 3 %	mini par bobine	mini par bobine	moyenne par lot	mini par bobine	moyenne par lot	mini par bobine
	90	180	2,0	1,60	1,50	-	-
	95	190	2,0	1,65	1,55	-	-
	100	200	2,0	1,70	1,60	-	-
	105	210	2,0	1,80	1,70	170	160
	110	220	2,0	1,90	1,80	180	170
	115	230	2,0	2,00	1,90	185	175
	130	260	2,0	2,25	2,10	210	200
	150	300	2,0	2,55	2,40	230	220

Conditions d'analyse : ISO 187, 23°C, 50 % H. R.

Humidité : 6,5 - 9 %

Mis à jour le 01.01.2019