



Fiche technique

Caractéristiques techniques

Palm Flute High Performance 2

	Grammage	SCT, _{ST}	SCT, _{ST}	CMT 30	CMT 30
Unité	[g/m ²]	[kN/m]	[kN/m]	[N]	[N]
Norme	ISO 536	ISO 9895	ISO 9895	ISO 7263	ISO 7263
Tolérance	± 3 %	moyenne par lot	mini par bobine	moyenne par lot	mini par bobine
	120	2,40	2,30	250	230
	130	2,60	2,50	260	240
	135	2,75	2,60	270	250
	140	2,90	2,70	300	280
	150	3,20	3,00	330	300
	160	3,30	3,15	340	320
	165	3,50	3,30	350	330
	170	3,60	3,35	360	340
	175	3,65	3,40	370	350
	180	3,70	3,50	380	360

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

Humidité : 6,5 - 9 %

Collage : Cobb₆₀ < 35 g/m² sur demande
Cobb₁₈₀₀ < 155 g/m² sur demande

Mis à jour le 01.01.2022