



## Scheda Tecnica

### Specifiche qualitative

#### Palm Twin

	Grammatura	Pressione di scoppio	Fattore di scoppio	SCT trasversale	SCT trasversale	CMT 30	CMT 30
Unità di misura	[g/m <sup>2</sup> ]	[kPa]	[kPa m <sup>2</sup> /g]	[kN/m]	[kN/m]	[N]	[N]
Norma	ISO 536	ISO 2759	ISO 2759	ISO 9895	ISO 9895	ISO 7263	ISO 7263
Tolleranza	± 3 %	Valore minimo per bobina	Valore minimo per bobina	Valore medio per fornitura	Valore minimo per bobina	Valore medio per fornitura	Valore minimo per bobina
	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

Condizioni climatiche: ISO 187, 23°C, 50 % umidità relativa dell'aria

Umidità: 6,5 - 9 %

Validità dal 01.01.2019