

## Scheda Tecnica

### Specifiche qualitative

#### Wellenstoff

	Grammatura	SCT, trasversale	SCT, trasversale	CMT 30	CMT 30
Unità di misura	[g/m <sup>2</sup> ]	[kN/m]	[kN/m]	[N]	[N]
Norma	ISO 536	ISO 9895	ISO 9895	ISO 7263	ISO 7263
Tolleranza	± 3 %	Valore medio per fornitura	Valore minimo per bobina	Valore medio per fornitura	Valore minimo per bobina
	60	1,00	0,90	-	-
	70	1,20	1,10	-	-
	75	1,30	1,20	-	-
	80	1,40	1,30	-	-
	85	1,50	1,40	-	-
	90	1,60	1,50	-	-
	95	1,65	1,55	-	-
	100	1,70	1,60	-	-
	105	1,80	1,70	170	160
	110	1,90	1,80	180	170
	115	1,95	1,85	185	175
	120	2,00	1,90	190	180
	125	2,10	2,00	200	190
	130	2,20	2,10	210	200
	135	2,25	2,15	215	205
	140	2,30	2,20	220	210
	150	2,40	2,30	230	220
	160	2,50	2,40	240	230
	170	2,60	2,50	250	240

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

**Umidità:** 6,5 - 9 %

Validità dal 01.01.2023