

Technisches Datenblatt

Qualitätsspezifikationen

Wellenstoff

	Grammatur	SCT, quer	SCT, quer	CMT 30	CMT 30
Einheit	[g/m ²]	[kN/m]	[kN/m]	[N]	[N]
Norm	ISO 536	ISO 9895	ISO 9895	ISO 7263	ISO 7263
Toleranz	± 3 %	Mittelwert je Lieferung	Mindestwert je Rolle	Mittelwert je Lieferung	Mindestwert je Rolle
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

Prüfklima: ISO 187, 23°C, 50 % relative Luftfeuchtigkeit

Feuchte: 6,5 - 9 %

Gültig ab 01.01.2023