



Technisches Datenblatt

Qualitätsspezifikationen

Palm Twin

	Grammatur	Berstdruck	Berstfaktor	SCT, quer	SCT, quer	CMT 30*	CMT 30*
Einheit	[g/m ²]	[kPa]	[kPa m ² /g]	[kN/m]	[kN/m]	[N]	[N]
Norm	ISO 536	ISO 2759	ISO 2759	ISO 9895	ISO 9895	ISO 7263	ISO 7263
Toleranz	± 3 %	Mindestwert je Rolle	Mindestwert je Rolle	Mittelwert je Lieferung	Mindestwert je Rolle	Mittelwert je Lieferung	Mindestwert je Rolle
80	160	2,00	1,40	1,30	-	-	
85	170	2,00	1,50	1,40	-	-	
90	180	2,00	1,60	1,50	-	-	
100	200	2,00	1,70	1,60	-	-	
110	220	2,00	1,90	1,80	180	170	
125	250	2,00	2,10	2,00	200	190	
130	260	2,00	2,25	2,10	210	200	
150	300	2,00	2,55	2,40	230	220	
160	320	2,00	2,70	2,55	240	230	
170	340	2,00	2,85	2,70	250	240	
180	360	2,00	3,00	2,85	-	-	
190	380	2,00	3,20	3,00	-	-	
200	400	2,00	3,30	3,10	-	-	
210	399	1,90	3,45	3,25	-	-	
220	418	1,90	3,60	3,40	-	-	

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

Feuchte: 7,5 - 9 %

**CMT Werte dienen nur als Richtwert*

Gültig ab 01.10.2025