

3) PRINTLINE

Indicatie van de technische data

Product	Gram gewicht (gr/m ²)	Dikte - Typische waarde ca. (µm)	Ruwheid boven ISO 8791-2 (ml/min)	Ruwheid onder ISO 8791-2 (ml/min)	Stijfheid 2 point 5° MR dynamisch ISO 5628 mNm	Stijfheid 2 point 5°DR dynamisch ISO 5628 mNm
3.a MC / Wit kraft	450*	590	800	1.000	50	25
	550	703	800	1.000	130	60
	600	766	800	1.000	155	75
	650	861	800	1.000	190	90
	700	934	800	1.000	230	110
	750	976	800	1.000	280	135
	800	1.050	1.000	1.200	340	170
3.c MC / Bruin kraft	500*	610	800	na	100	50
	550	703	800	na	145	70
	600	766	800	na	180	80
	650	861	800	na	225	100
	700	934	800	na	270	120
3.e MC / MC	600	735	800	1.000	145	65
	650	805	800	1.000	180	88
	800	991	1.000	1.200	312	157
3.i MC / Wit kraft + wit PE	650	861	800	1.000	200	90
Vocht (absoluut)				8,25		
Vocht toleranties				+/- 1		
Gram gewicht toleranties				+/- 3		
Splijtvastheid DIN 54516 (N/min)				85		
Machine breedte (cm)				FSC® mix 70% CU-COC-810587		
FSC certificaat (claim)				215 - 230		
* In overleg leverbaar						02-2018