

## FUSION B

Produktbeschreibung: Weißer Topliner, holzfrei, glänzend, einseitig doppelt gestrichen mit einer beeindruckenden Oberfläche  
Kaschieren und Bedrucken im Offset

TECHNISCHE INFORMATIONEN					
Parameter	Norm	Sollwerte			
Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> )	ISO 536	90	130	160	180
Dicke (µm)	EN 20534	88	130	162	185
Biegesteifigkeit längs (mNm)	Taber 15°	74	92	115	125
Biegesteifigkeit quer (mNm)	Taber 15°	34	48	60	65
Weißgrad/ISO-Brightness (%)	ISO 2470	98	98	98	98
Opazität (%)	ISO 2471	92	96	98	98,5
Glanz	Tappi 75°	25	25	25	25
Berstdruck (kPa)	DIN EN ISO 2758	180	260	290	345
Cobb-Wasser Rückseite (g/m <sup>2</sup> )	DIN EN 20 535	24	24	24	24
SCT längs (kN/m)	DIN 54518	2,3	3,6	4,5	5
SCT quer /kN/m)	DIN 54518	1,6	2,65	3,2	3,6
Parameter	Norm	Toleranzen			
Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> )	ISO 536	+/- 4 % vom Sollwert			
Dicke (µm)	EN 20534	+/- 6 % vom Sollwert			
Biegesteifigkeit längs (mNm)	Taber 15°	+/- 15 % vom Sollwert			
Biegesteifigkeit quer (mNm)	Taber 15°	+/- 15 % vom Sollwert			
Weißgrad/ISO-Brightness (%)	ISO 2470	+/- 3 % vom Sollwert			

Alle Werte beziehen sich auf Normklima: 23°C, 50% RF