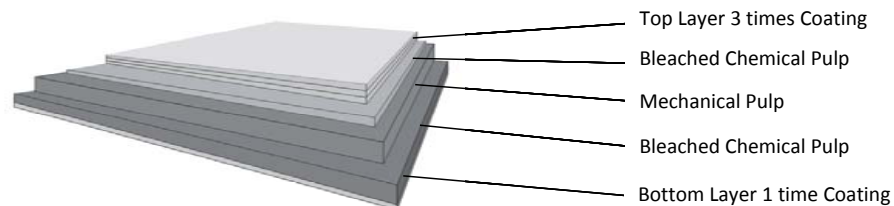


**POPLAR PLUS FBB-GC2**
**白杨+ 超高松白卡纸-GC2**
**SDPM4**

**TECHNICAL SPECIFICATIONS ( IVORY )**

Items	项目	Unit	Standard/ Method	Parameters						
Basis Weight	定量	gsm	ISO 536	215±5%	230±5%	250±5%	270±5%	300±5%	325±5%	350±5%
Caliper	厚度	PT	ISO 534	14	15	16	18	20	22	24
Caliper	厚度	µm	ISO 534	356±10	381±10	406±10	457±10	508±10	559±10	610±10
ISO Brightness	亮度	%	ISO 2470-1	88±1/75±1	88±1/75±1	88±1/75±1	88±1/75±1	88±1/75±1	88±1/75±1	88±1/75±1
Stiffness Taber MD	纵向挺度	mNm	ISO 2493	10	13	16	19	25	34	40
Stiffness Taber CD	横向挺度	mNm	ISO 2493	5	5.5	7	8	11	14	19
Gloss 75°	光泽度	%	ISO 8254	≥40	≥40	≥40	≥40	≥40	≥40	≥40
Ink absorption	油墨吸收率	%	K&N	20±3	20±3	20±3	20±3	20±3	20±3	20±3
Internal Bond Strength	层间结合力	J/m2	TAPPI 833 pm-94	≥120	≥120	≥120	≥120	≥120	≥120	≥120
Moisture	水分	%		7.5±0.5	7.5±0.5	7.5±0.5	7.5±0.5	7.5±0.5	7.5±0.5	7.5±0.5
Surface Printing Intensity	表面印刷强度	m/s	ISO 3783	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Bulk	松厚度	cm3/g	ISO 534	1.66	1.66	1.62	1.69	1.69	1.72	1.74

Test conditions: ISO Temperature: 23±10C Humidity: 50±2%RH

FSC is available

Hard Sized