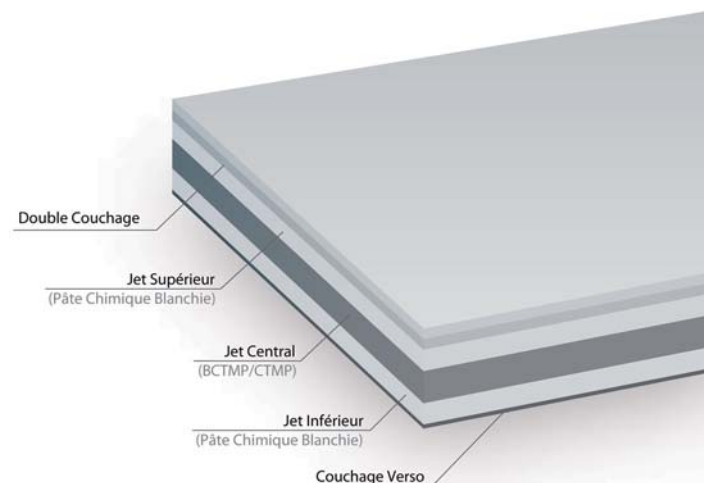


# ARKTIKA

## CARTON COUCHE POUR BOITES PLIANTES GC1



### Spécifications

Propriétés (Unités)	Tolérance	Valeurs								Normes
		200	215	230	250	275	300	325	350	
Grammage (g/m <sup>2</sup> )	+/- 4%	200	215	230	250	275	300	325	350	PN-EN ISO 536
Epaisseur (µm)	+/- 4% max. 20 µm	282	308	336	378	428	474	520	568	PN-EN ISO 534
Rigidité DIN 53 121 (5°) SM (mNm)	+/- 15%	11.8	15.7	19.1	26.1	35.7	46.1	58.3	76.6	PN-ISO 2493
Rigidité DIN 53 121 (5°) ST (mNm)		5.9	7.8	9.6	12.6	17.4	21.8	27.4	34.8	
Rigidité Taber (15°) SM (mNm)		6.6	8.7	10.6	14.5	19.8	25.6	32.4	42.5	
Rigidité Taber (15°) ST (mNm)		3.3	4.3	5.3	7.0	9.7	12.1	15.2	19.3	
Rigidité L&W (15°) SM (mN)		136	180	220	300	410	530	670	880	
Rigidité L&W (15°) ST (mN)		68	90	110	145	200	250	315	400	
Moisture Content (%)	+/- 1.0	7.8	7.8	7.8	8.0	8.0	8.2	8.2	8.2	PN-EN ISO 287
Blancheur Recto UV D65 (%)	+/- 1.0	92								ISO 2470-2
Blancheur Verso UV D65 (%)	+/- 1.0	91								
Brillance 75° Gardner (%)	- 5.0	50								TAPPI 480 om - 15
Lissé PPS S10 (µm)		< 1.3								PN-ISO 8791-4
Cohésion Interne (J/m <sup>2</sup> )		> 110								TAPPI 569 om - 14
Resistance de Surface (encre IGT moyenne viscosité) (m/s)		≥ 1.00								ISO 3783
COBB'60 (g/m <sup>2</sup> ) – Recto		< 55								ISO 535
COBB'60 (g/m <sup>2</sup> ) – Verso		< 60								

Validité à partir du 01.01.2021

International Paper Kwidzyn Sp. z.o.o. (LLC) fonctionne en conformité avec les normes suivantes: **PN-EN ISO 9001, PN-EN ISO 14001, PN-ISO 45001, PN-EN ISO 50001.**

FSC® ou PEFC™ certificat sur demande.

www.arktika-alaska.com