

Algro Duo

Carton pure cellulose, recto et verso blancs couchés

GRAMMAGE	EPAISSEUR	MAIN	RIGIDITE	
			5° / 50 mm	
g/m ²	µm	cm ³ /g	Sens machine mNm	Sens travers mNm
450	500	1,11	59	36
490	560	1,14	87	47
550	640	1,16	131	75
610	720	1,18	176	81
710	860*	1,21	249	122
870	1000*	1,15		
1080	1250*	1,16		
1280	1500*	1,17		
1440	1750*	1,22		
1660	2000*	1,20		



*destiné à la sérigraphie

APPLICATIONS

Emballages élégants pour les biens de luxe • produits graphiques de haute qualité • présentoirs PLV • cartes clients, cadeaux et fidélité

IMPRESSION

Offset • flexographie • sérigraphie

TRANSFORMATION

Vernis UV, aqueux ou conventionnels • pelliculage • marquage à chaud et à froid • gaufrage positif, négatif et en relief, micro-gaufrage • découpe, pliage, rainage, perforation, flocage

INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Brochure *La Collection* KAPAG, Page 6 • www.kapag.com

Tolérances / Méthodes de contrôle

Grammage (DIN ISO 536)	± 5 %
Epaisseur (DIN EN 20534)	± 5 %
Main	± 5 %
Rigidité (DIN 53121)	± 15 %
Blancheur (ISO 2470)	± 1.5 %
Opacité (ISO 2471)	±2 %
Rugosité (ISO 8791/4)	± 0.6

Propriétés de surface d'impression

ISO Blancheur	101.5 %
Rugosité (PPS)	1.5 µm
Opacité	99.0 %

La sécurité des jouets

La directive sur les jouets EN 71/3



La marque de la gestion
forestière responsable
FSC® C058892