

EcoArt GC1 Duo CTMP

Carton Chromo, recto et verso blancs couchés, intérieur blanc / CTMP



GRAMMAGE	EPAISSEUR	MAIN	RIGIDITE L&W 5°	
			Sens machine	Sens travers
g/m ²	µm	cm ³ /g	mNm	mNm
370	510	1,38	54	30
410	610	1,49		
440	660	1,50	102	47
470	720	1,53		
500	780	1,56		
530	830*	1,57		
570	910*	1,60		
610	990*	1,62		

*destiné à la sérigraphie



APPLICATIONS

Emballages élégants pour les biens de luxe • Produits graphiques de haute qualité • présentoirs PLV • boîtes pliantes • 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

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)	- 3 Elrepho
Opacité (ISO 2471)	
Rugosité (ISO 8791/4)	+0,5

Propriétés de surface d'impression

ISO Blancheur [face(s) couchée(s)].....	92 %
Rugosité (PPS)	1 µm
Opacité.....	



La marque de la gestion forestière responsable
FSC® C058892