

EcoArt GC1 Duo

Frischfaserkarton, beidseitig doppelt gestrichen weiss, Einlage weiss

FLÄCHEN- GEWICHT	DICKE	VOLUMEN	STEIFIGKEIT	
			5° / 50 mm	5° / 50 mm
g/m ²	µm	cm ³ /g	längs mNm	quer mNm
455	640	1,41	94	124
495	720	1,45	56	72
535	810*	1,51		
615	990*	1,61		
715	1190*	1,66		
810	1210*	1,49		
930	1480*	1,59		
1125	1710*	1,52		
1245	1980*	1,59		
1560	2470*	1,58		



*für den Siebdruck bestimmt

ANWENDUNGEN

Edle Verpackung von Luxusgütern •
hochqualitative Graphikprodukte • POS
Displays • Geschenk-, Bonus- und
Mitgliedskarten

DRUCK

Offsetdruck • Flexodruck • Siebdruck

VERARBEITUNG

UV-, Wasser- und herkömmliche Lacke •
Film- und Folienbeschichtung •
Heissfolienprägung und Kaltfolientransfer •
Hoch-, Relief-, Struktur- und Mikroprägung
• stanzen, falzen, rillen, perforieren,
beflocken

WEITERE INFORMATION

www.kapag.com

Toleranzen / Prüfnormen

Flächengewicht (DIN ISO 536)	± 5 %
Dicke (DIN EN 20534)	± 5 %
Volumen	± 5 %
Steifigkeit (DIN 53121)	± 15 %
Weissgrad (ISO 2470)	± 1,5 %
Opazität (ISO 2471)	± 2 %
Rauhigkeit (ISO 8791/4)	± 0,4

Druckoberflächeneigenschaften

ISO Weissgrad	100 %
Rauhigkeit (PPS)	1,3 µm
Opazität	99,0 %



Das Zeichen für verantwortungs-
volle Waldwirtschaft
FSC® C058892