

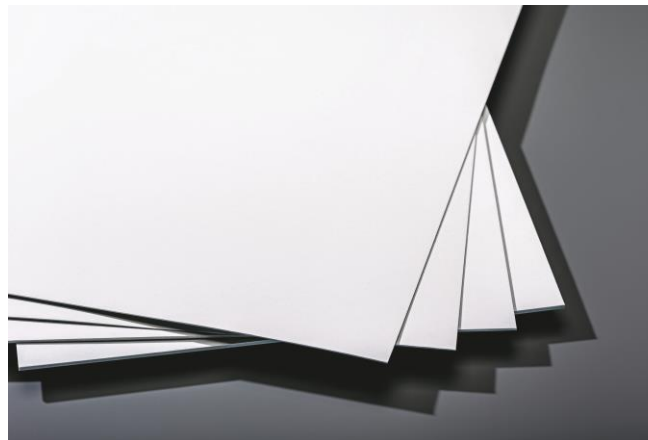
# EcoChromo GD2 Duo

Chromo-Duplexkarton, beidseitig weiss gestrichen, Einlage grau



FLÄCHENGEWICHT	DICKE	VOLUMEN
g/m <sup>2</sup>	µm	cm <sup>3</sup> /g
475	500	1,05
500	670	1,34
600	820*	1,37
700	960*	1,37
800	1100*	1,38
900	1200*	1,33
1000	1350*	1,35
1100	1450*	1,32
1200	1600*	1,33
1300	1720*	1,32
1400	1860*	1,33
1500	2000*	1,33
1600	2100*	1,31
1700	2200*	1,29
1800	2300*	1,28
1900	2450*	1,29
2000	2600*	1,30

\*für den Siebdruck bestimmt



## ANWENDUNGEN

Graphikprodukte • POS Displays •  
Faltschachteln

## 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](http://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 Elrepho (VS/RS)  
 Opazität (ISO 2471) .....  
 Rauigkeit (ISO 8791/4) .....

### Druckoberflächeneigenschaften

ISO Weissgrad (VS/RS)..... 85 %  
 Rauigkeit .....  
 Opazität.....



Das Zeichen für verantwortungs-  
volle Waldwirtschaft  
FSC® C058892