

# EcoBoard GK1 semi-fin

Carton gris, recto et verso gris clairs, semi-fin

GRAMMAGE	EPAISSEUR	MAIN	RIGIDITE	
g/m <sup>2</sup>	µm	cm <sup>3</sup> /g	sens machine N*mm	sens travers N*mm
400	550	1,38	80	22
450	650	1,44	92	25
500	700	1,40	113	31
550	770	1,40	127	38
600	850	1,42	202	60
650	920	1,42	247	94
700	1040	1,49	282	122
750	1060	1,41	296	131
800	1200	1,50	337	150



## Tolérances / Méthodes de contrôle

Grammage (DIN ISO 536) .....	± 7 %
Epaisseur (DIN EN 20534) .....	± 7 %
Main .....	± 7 %
Rigidité (DIN 53121) .....	- 15 %
Blancheur (ISO 2470) .....	
Opacité (ISO 2471) .....	
Rugosité (ISO 8791/4) .....	

## Propriétés de surface d'impression

ISO Blancheur .....
Rugosité (PPS) .....
Opacité .....
ISO 9706 .....
ISO 16245 Type B .....

## Pérennité (norme de conservation)

## APPLICATIONS

Boîtes à couvercle • boîtes pliantes • dos de calendriers • présentoirs PLV

## IMPRESSION

Offset • sérigraphie

## TRANSFORMATION

Découpe, pliage, rainage

## INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

[www.kapag.com](http://www.kapag.com)



La marque de la gestion  
forestière responsable  
FSC® C058892

GK1x.EBx1  
Janvier 2024 (remplaçant la version datée de février 2022)