

## **GENERALITES**

Oppboga Prominent est un carton double face entièrement couché destiné à l'impression offset et sérigraphique. Ses exceptionnelles propriétés d'imprimabilité et de convertabilité font de Prominent la solution idéale pour les applications graphiques. Toutes les opérations de découpage, de formage, d'embossage, de rainurage et de perforation deviennent un véritable jeu d'enfants avec Oppboga Prominent.

## APPLICATIONS

Oppboga Prominent est recommandé pour les emballages haut de gamme, panneaux, dossiers, cartes de vœux, calendriers, fiches de données, etc.

Grammage g/m <sup>2</sup>	Epaisseur µm	Rigidité à la flexion Résonance mNm	
		MD	CD
370	490	55	29
400	620	90	50
450	680	125	65
500	800	190	105

Propriété	Cible	Tolérance
Grammage, g/m <sup>2</sup> ISO 536	Selon les spécifications	±5%
Epaisseur, μm ISO 534	Selon les spécifications	±5%
Rigidité à la flexion ISO 5629	Selon les spécifications	-15%
Scott Bond, J/m <sup>2</sup> TAPPI 569	120	Min 100
Humidité % ISO 287	Selon le grammage	
Cobb 60, g/m <sup>2</sup> ISO 535	30	Max 60
Blancheur CIE D65/10° ISO 11475	120	
Clarté, ISO C/2° ISO 2470	90	Min 87
Brillance 75°, % ISO 8254-1	40	
Lissé de la surface, PPS, µm ISO 8791-4	1,3	Max 2,0

Toutes les propriétés selon les mesures Oppboga Mills. Conditions d'essai 23° C/50% (en conformité avec la norme ISO 187) Tolérances basées sur les coefficients de probabilité à 95%, appliquer la moyenne de la palette.

Date : 2012-02-17 Bernt Johansson
Responsable R & D & Qualité