

Utilisations finales : Magazines, catalogues, suppléments, direct mail, encarts/flyers

Caractéristiques de base	ISO						
Grammage	(ISO 536)	(g/m ²)	65*	70	75*	80	90
Épaisseur	(ISO 534)	(µm)	54	58	62	66	73
Main	(ISO 534)	(cm ³ /g)	0.83	0.83	0.83	0.83	0.81
Blancheur D65	(ISO 2470)	(%)	92	92	92	93	93
Blancheur CIE	(ISO 11475)	(%)	118	118	118	118	118
Luminance	(ISO 5631-2)	(D65/10°)	93	93	93	93	93
Valeur A	(ISO 5631-2)	(D65/10°)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Valeur B	(ISO 5631-2)	(D65/10°)	-7.1	-7.1	-7.1	-7.1	-7.1
Opacité	(ISO 2471)	(%)	92	93	94	95	96
Brillance Lehman	(ISO 8254-1) (Tappi T480)	(%)	56	58	59	60	60
Lissé (Rugosité) PPS 10	(ISO 8791-4)	(µm)	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2

Pre-press données	ISO						
CIE L*-valeur**	13655, M1	D50/2°	92.5	92.5	92.5	92.5	92.5
CIE A*-VALEUR**	13655, M1	D50/2°	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
CIE b*-valeur**	13655, M1	D50/2°	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0

Recommandé ICC-Profil: FOGRA 45L (PSO LWC Improved / ISO 12647-2:2013)

Méthode d'impression : Heat set web offset

Surface : Brillant

Paper Profile 2014 PEFC

EU Ecolabel

ISO 14001: 2009 ISO 9001: 2008 ISO 18001: 2007