

UPM CAT H

Ce papier permet une reproduction précise des images et les met vraiment en valeur, même sur les faibles grammages. UPM Cat est un produit particulièrement rentable qui convient à la réalisation de magazines de qualité et de catalogues à grands tirages en rotogravure et en impression offset.

UPM CAT H:

Catégories papier	Impression offset rotative avec sécheur
Qualité	Supercalandré (SC)
Utilisation finale	Brochures Catalogues Prospectus Encarts Magazines
Finition	Brillant
Composition	Pâte chimique Charges Pâte mécanique
Procédé d'impression	Offset rotative avec sécheur
Format	Rolls
Diamètre bobine (cm)	90,0 - 150,0
Laize bobine (cm)	40,0 - 520,0
Mandrin (mm)	76,0 / 150,0
Emballage	Papier kraft résistant Papier kraft laminé de polyéthylène résistant à l'humidité
Certificats	EMAS Le Label écologique européen FSC Chain-of-Custody ISO 14001 ISO 50001 ISO 9001 OHSAS 18001 PEFC Chain-of-Custody
Note	FSC® et PEFC™ sur demande et selon disponibilité.

LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

{Basis Weight (ISO 536) (lbs)}	26.0	28.0	29.0	30.0	32.0	34.0
{Brightness GE (%)}	68.0	70.0	70.0	71.0	72.0	72.0
Opacité TAPPI (T425) (%)	84.0	84.0	84.0	85.0	85.0	87.0
Brillant Hunter (ISO 8254-1, T 480) (%)	42.0	44.0	45.0	46.0	46.0	47.0
{Caliper (mils)}	1.4	1.6	1.6	1.7	1.7	1.8
PPI (pages)	1430.0	1210.0	1210.0	1180.0	1155.0	1115.0

Remarque: Les spécifications techniques sont données à titre d'information et sont soumises aux variations de production

LES RECOMMANDATIONS POUR LE PRÉPRESSE:

CIE L*-value (D50/2°) WB	90.5
CIE a*-value (D50/2°) WB	-0.1
CIE b*-value (D50/2°) WB	2.1
Max. Total Area (TAC%)	270
ICC Paper profile	SC_paper_eci.icc
TVI Curve	B(CMY), C(K)
Measurement condition for D50	ISO 13655, M0; D50/2°
Measurement equipment	Techkon RS800