

UPM COTE MATT 1.3 H

Quand il faut conjuguer la qualité et la rentabilité pour des impressions à faible tirage, UPM Cote est le choix qui s'impose. Une gamme très large, disponible dans tous les grammages courants, qui vous offre le meilleur rapport performances-prix avec des caractéristiques optiques excellentes.

UPM COTE MATT 1.3 H:

Categories papier	Impression offset rotative avec sécheur
Qualité	Couché léger (LWC)
Utilisation finale	Documents publicitaires Livres Brochures Catalogues Marketing direct Magazines
Finition	Mat
Composition	Charges Fibres recyclées Pâte chimique Pâte mécanique
Procédé d'impression	Offset rotative avec sécheur
Format	Bobine
Diamètre bobine (cm)	100,0 - 125,0
Laize bobine (cm)	35,0 - 380,0
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:

Grammage (ISO 536) (g/m²)	54.0	57.0	60.0	65.0	70.0
Main (ISO 534) (cm³/g)	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30
Blancheur D65 (ISO 2470-2) (%)	77.0	77.0	77.0	77.0	77.0
Blancheur CIE (%)	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0
Valeur-L D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0
Valeur-a D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Valeur-b D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	-2.5	-2.5	-2.5	-2.5	-2.5
Opacité ISO (2471) (%)	94.0	95.0	96.0	96.5	97.0
Lissé PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0

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	88.9
CIE a*-value (D50/2°) WB	1.7
CIE b*-value (D50/2°) WB	-2.3
Max. Total Area (TAC%)	280
TVI Curve	B(CMY), C(K)
AM Screen recommendation (l/cm)	54
FM Screen recommendation (µm)	30
Measurement condition for D50	ISO 13655, M0; D50/2°
Measurement equipment	Techkon RS800

UPM COTE MATT 1.3 H