

# UPM Finesse classic matt H

Impressionnez vos lecteurs par une qualité d'impression d'un réalisme saisissant. Les papiers UPM sont particulièrement adaptés à la réalisation de magazines, de catalogues prestigieux et de documents publicitaires.

## Utilisations finales recommandées

Documents publicitaires | Livres | Brochures | Marketing direct | Couvertures de magazines | Magazines | Suppléments de journaux

## Informations produit

Région	Asie-Pacifique
Site internet	<a href="#">UPM Specialty Papers</a>
Catégories papier	Impression offset rotative avec sécheur
Description	Papier couché sans bois haute blancheur. La surface mate d'UPM Finesse matt est la solution idéale pour les documents imprimés avec un contenu essentiellement textuel.
Qualité	Couché sans bois (WFC)
Finition	Mat
Composition	Pâte au sulfate de feuillus et de résineux
Procédé d'impression	Offset rotative avec sécheur
Format	Bobine
Diamètre bobine (cm)	100,0 - 149,0
Laize bobine (cm)	21,0 - 213,0
Mandrin (mm)	76,0 / 152,0
Emballage	Papier kraft résistant   Papier kraft laminé de polyéthylène résistant à l'humidité
Note	FSC® et PEFC sur demande et selon disponibilité.

## Certificats

Certificats liés aux fibres	FSC Chain-of-Custody   PEFC Chain-of-Custody
Certificats liés aux usines	ISO 14001   ISO 9001   ISO 45001

## Les spécifications techniques

Grammage (ISO 536) (g/m <sup>2</sup> )	64.0	70.0	80.0	90.0	100.0	105.0
Main (ISO 534) (cm <sup>3</sup> /g)	0.90	0.90	0.90	0.91	0.93	0.93
Blancheur D65 (ISO 2470-2) (%)	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0
Blancheur CIE (ISO 11475)	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0
Opacité ISO (2471) (%)	90.0	91.0	93.0	94.0	95.0	95.0
Brillant Hunter (ISO 8254-1) (%)	30.0	30.0	32.0	32.0	32.0	32.0
Lissé PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)	3.0	3.0	2.8	2.8	2.8	2.8

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