

UPM Star matt JET

Vous recherchez des papiers qui permettent tout à la fois, une excellente qualité de reproduction des images et une impression à haut débit ? Ces papiers sont spécialement conçus pour l'alimentation en bobine des presses numériques à jet d'encre.

Utilisations finales recommandées

Documents publicitaires | Livres | Brochures | Catalogues | Marketing direct | Encarts | Magazines | Bulletins | Rapports | Relevés | Documents transactionnels (factures, formulaires de commande, etc.)

Informations produit

Région	Afrique Europe Proche-Orient
Site internet	UPM Communication Papers
Categories papier	Papiers pour impression numérique
Description	Papier pour impression jet d'encre couleur à grande vitesse. Il possède une grande capacité d'absorption, une excellente résistance à l'eau et assure une excellente netteté d'impression.
Qualité	Couché deux fois (MWC)
Finition	Mat
Composition	Charges Pâte chimique Pâte mécanique
Procédé d'impression	Impression jet d'encre n/b Impression jet d'encre couleur Impression jet d'encre n/b haute vitesse Impression jet d'encre 4 couleurs haute vitesse
Format	Bobine
Diamètre bobine (cm)	100, 125
Diamètre bobine (inch)	40 / 50
Laize bobine (cm)	40 - 250
Laize bobine (inch)	16 - 100
Mandrin (mm)	76,0
Mandrin (inch)	3
Emballage	Papier kraft laminé de polyéthylène résistant à l'humidité
Note	FSC® and PEFC on request but subject to availability.

Certificats

Conformité produit	Le Label écologique européen
Certificats liés aux fibres	FSC Chain-of-Custody PEFC Chain-of-Custody
Certificats liés aux usines	ISO 9001 ISO 14001 ISO 45001 EMAS
Autres certificats	HP ColorPro

Les spécifications techniques

Grammage (ISO 536) (g/m ²)	66.6
Main (ISO 534) (cm ³ /g)	1.0
Blancheur D65 (ISO 2470-2) (%)	92.0
Blancheur CIE (ISO 11475)	110.0
Opacité ISO (2471) (%)	93

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