

UPM Star matte 1.2 H

Vous souhaitez une qualité d'impression vraiment exceptionnelle ? UPM Star est le papier qui convient. Sa brillance, son effet miroir et son lissé renforcent la netteté des images et leur confèrent une profondeur remarquable. C'est le papier idéal pour la réalisation de magazines luxueux, de catalogues et de documents publicitaires.

Utilisations finales recommandées

Documents publicitaires | Livres | Brochures | Catalogues | Marketing direct | Magazines de haute qualité | Magazines

Informations produit

Région	Amérique du Nord
Site internet	UPM Communication Papers
Catégories papier	Impression offset rotative avec sécheur
Qualité	Couché deux fois (MWC)
Finition	Mat
Composition	Pâte chimique Pâte mécanique
Procédé d'impression	Offset rotative avec sécheur
Format	Rolls
Diamètre bobine (cm)	100,0 - 125,0
Laize bobine (cm)	36,0 - 432,0
Mandrin (mm)	76,0 / 150,0
Note	FSC® et PEFC sur demande et selon disponibilité.

Certificats

Conformité produit	Le Label écologique européen
Certificats liés aux fibres	FSC Chain-of-Custody PEFC Chain-of-Custody
Certificats liés aux usines	EMAS ISO 14001 ISO 50001 ISO 9001 ISO 45001

Les spécifications techniques

Grammage (ISO 536) (lbs)	40.5	47.3	54.1	60.8	67.6
Blancheur GE (ISO 2470-2) (%)	86	86	86	88	88
Opacité TAPPI (T425) (%)	92	94	95	96	97
Brillant Hunter (ISO 8254-1, T 480) (%)	18	18	18	20	22
Caliper (mils)	2.8	3.3	3.8	4.3	4.7
PPI (pages)	714	606	526	465	426

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	93.6
CIE a*-value (D50/2°) WB	0.6
CIE b*-value (D50/2°) WB	-0.5
Max. Total Area (TAC%)	290
ICC Paper profile	ISOcoated_v2_300_eci.icc
Données de Prépress	FOGRA39L.txt
TVI Curve	B(CMY), C(K)
Measurement condition for D50	ISO 13655, M0; D50/2°
Measurement equipment	Spectro-Eye