

UPM Brite 72 C

Si vous souhaitez reproduire des images précises et vivantes, choisissez UPM Brite ! Ce papier spécial vous propose une large gamme de brillances, de grammages et d'épaisseurs. UPM Brite convient à la réalisation de journaux, de flyers, de livres et de catalogues.

Utilisations finales recommandées

Documents publicitaires | Marketing direct | Magazines | Encarts de journaux | Journaux

Informations produit

Région	Afrique Europe Proche-Orient Amérique du Sud
Site internet	UPM Communication Papers
Catégories papier	Impression offset rotative sans sécheur
Qualité	Papier spécial fini machine (MFS)
Finition	Mat
Composition	Pâte mécanique Fibres recyclées
Procédé d'impression	Offset rotative sans sécheur Impression Waterless
Format	Bobine
Diamètre bobine (cm)	90 - 150
Laize bobine (cm)	28 - 380
Mandrin (mm)	76 / 150
Emballage	Papier kraft résistant Papier kraft laminé de polyéthylène résistant à l'humidité
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	EES+ ISO 50001 EMAS ISO 9001 ISO 45001 ISO 14001

Les spécifications techniques

Grammage (ISO 536) (g/m ²)	48.8	52.0	55.0	60.0
Main (ISO 534) (cm ³ /g)	1.35 - 1.55	1.35 - 1.55	1.35	1.35
Blancheur D65 (ISO 2470-2) (%)	72	72	72	72
Valeur-L D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	88	88	88	88
Valeur-a D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	-0.5	-0.5	-0.5	-0.5
Valeur-b D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	1.2 / 1.8	1.2 / 1.8	1.2	1.2
Opacité ISO (2471) (%)	92.0	93.0	94.0	94.5
Rugosité Bendtsen (ISO 8791-2) (ml/min)	100 - 130	100 - 130	130	130

60 g/m² disponible sur demande

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

Les recommandations pour le prépresse

Données de Prépress	FOGRA48L.txt
---------------------	--------------