

UPM IMPRESSE H

Solution unique alliant qualité d'impression supérieure, surface lisse et douce, et main assurant une bonne rigidité de la feuille. UPM Impresse est un papier de haute qualité, idéal pour les magazines et la publicité.

UPM IMPRESSE H:

Catégories papier	Impression offset rotative avec sécheur
Qualité	Supercalandré (SC)
Utilisation finale	Documents publicitaires Brochures Catalogues Prospectus Encarts Magazines Suppléments de journaux
Finition	Satiné, très lisse
Composition	Pâte chimique Charges Pâte mécanique
Procédé d'impression	Offset rotative avec sécheur
Format	Bobine
Diamètre bobine (cm)	100.0 - 125.0
Laize bobine (cm)	60.0 - 432.0
Mandrin (mm)	76.0 / 150.0
Emballage	Papier kraft laminé de polyéthylène résistant à l'humidité
Certificats	EMAS Le Label écologique européen FSC Chain-of-Custody ISO 14001 ISO 9001 PEFC Chain-of-Custody
Note	PEFC® et FSC™ sur demande et selon disponibilité.

LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Grammage (ISO 536) (g/m²)	42.0	45.0	48.0	52.0
Main (ISO 534) (cm³/g)	1.15	1.15	1.15	1.15
Blancheur D65 (ISO 2470-2) (%)	68.0	68.0	68.0	68.0
Valeur-L D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	88.0	88.0	88.0	88.0
Valeur-a D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	-1.4	-1.4	-1.4	-1.4
Valeur-b D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	5.0	5.0	5.0	5.0
Opacité ISO (2471) (%)	90.0	91.0	92.0	94.0
Brillant Hunter (ISO 8254-1) (%)	23.0	23.0	23.0	23.0
Lissé PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)	1.9	1.9	1.9	1.9

48 g/m² from 01.01.2019 onwards

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

LES RECOMMANDATIONS POUR LE PRÉPRESSE:

Max. Total Area (TAC%)	270
ICC Paper profile	SC_paper_eci.icc
TVI Curve	B(CMY), C(K)
AM Screen recommendation (l/cm)	54
FM Screen recommendation (µm)	35