

## UPM FINESSE GLOSS G

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.

### UPM FINESSE GLOSS G:

<b>Catégories papier</b>	Impression héliogravure
<b>Qualité</b>	Couché sans bois (WFC)
<b>Utilisation finale</b>	Documents publicitaires   Brochures   Catalogues   Marketing direct   Magazines de haute qualité   Couvertures de magazines   Magazines
<b>Finition</b>	Brillant
<b>Procédé d'impression</b>	Héliogravure
<b>Format</b>	Bobine
<b>Diamètre bobine (cm)</b>	125,0
<b>Laize bobine (cm)</b>	24,0 - 250,0
<b>Mandrin (mm)</b>	76,0 / 152,0
<b>Emballage</b>	Papier kraft laminé de polyéthylène résistant à l'humidité
<b>Certificats</b>	94/62 EC Heavy Metal Certificate   BfR Food Certificate   EMAS   EN 71/3:1988 D Safety of Toys   Le Label écologique européen   FSC Chain-of-Custody   ISO 14001   ISO 50001   ISO 9001   OHSAS 18001   PEFC Chain-of-Custody   Permanent Paper ISO 9706
<b>Note</b>	FSC® et PEFC™ sur demande et selon disponibilité.

## LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

<b>Grammage (ISO 536) (g/m<sup>2</sup>)</b>	115.0	130.0
<b>Main (ISO 534) (cm<sup>3</sup>/g)</b>	0.74	0.74
<b>Blancheur D65 (ISO 2470-2) (%)</b>	98.0	98.0
<b>Blancheur CIE (%)</b>	122.0	122.0
<b>Valeur-L D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)</b>	95.0	95.0
<b>Valeur-a D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)</b>	1.8	1.8
<b>Valeur-b D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)</b>	-7.6	-7.6
<b>Opacité ISO (2471) (%)</b>	93.0	94.5
<b>Brillant Hunter (ISO 8254-1) (%)</b>	80.0	80.0
<b>Lissé PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)</b>	0.7	0.7

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