

## UPM FINESSE GLOSS

Un papier pour étiquettes couché double face aux performances techniques avancées et qui offre une roulabilité supérieure. La qualité constante vous garantit des travaux d'une grande propreté. La grande largeur de gamme vous permet de répondre aux demandes les plus diverses.

### UPM FINESSE GLOSS:

<b>Categories papier</b>	Face papers
<b>Qualité</b>	C2S   Couché sans bois (WFC)
<b>Utilisation finale</b>	Etiquetage produits
<b>Finition</b>	Brillant
<b>Composition</b>	Pâte au sulfate de feuillus et de résineux
<b>Procédé d'impression</b>	Flexographie   Typographie   Offset   Flexo UV
<b>Format</b>	Bobine
<b>Diamètre bobine (cm)</b>	100,0 - 125,0
<b>Emballage</b>	Papier kraft résistant   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 9001   OHSAS 18001   PEFC Chain-of-Custody   Permanent Paper ISO 9706
<b>Note</b>	PEFC and FSC on request but subject to availability. EES+ (Energy efficiency) certified.

## LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

<b>Grammage (ISO 536) (g/m<sup>2</sup>)</b>	90.0	100.0	115.0	130.0	150.0
<b>Blancheur CIE (%)</b>	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0
<b>Brillant Hunter (ISO 8254-1) (%)</b>	65.0	65.0	68.0	68.0	68.0
<b>Rugosité PPS 10 TS (µm)</b>	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
<b>Epaisseur (ISO 534) (µm)</b>	69.0	72.0	86.0	98.0	113.0

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