

## UPM ECO G

Votre objectif est de toucher le plus grand nombre ? Le papier UPM Eco est techniquement fiable et vous permettra d'atteindre vos cibles. Sa main agréable vous permet d'employer des grammages inférieurs et donc de réaliser des économies conséquentes...

### UPM ECO G:

<b>Catégories papier</b>	Impression héliogravure
<b>Qualité</b>	Calandré en ligne (SC-B)
<b>Utilisation finale</b>	Documents publicitaires   Catalogues   Publicité direct   Magazines   Encarts de journaux   Guides TV et radio
<b>Finition</b>	Brillant
<b>Composition</b>	Charges   Fibres recyclées
<b>Procédé d'impression</b>	Héliogravure
<b>Format</b>	Rolls
<b>Diamètre bobine (inch)</b>	31,5 - 59,0
<b>Laize bobine (inch)</b>	11,8 - 170,0
<b>Mandrin (inch)</b>	3,0 / 6,0
<b>Emballage</b>	Papier kraft résistant   Papier kraft laminé de polyéthylène résistant à l'humidité
<b>Certificats</b>	Blue Angel RAL-UZ 14   Blue Angel RAL-UZ 72   EMAS   Le Label écologique européen   FSC Chain-of-Custody   ISO 14001   ISO 50001   ISO 9001   OHSAS 18001   PEFC Chain-of-Custody
<b>Note</b>	PEFC and FSC on request but subject to availability. Energy Management System ISO 50001 in place at Schongau Mill.

## LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

<b>{Basis Weight (ISO 536) (lbs)}</b>	30.4	33.1	35.1	37.8
<b>Blancheur GE (ISO 2470-2) (%)</b>	64.0	64.0	65.0	65.0
<b>Opacité TAPPI (T425) (%)</b>	86.0	86.0	88.0	90.0
<b>Brillant Hunter (ISO 8254-1, T 480) (%)</b>	38.0	38.0	38.0	38.0
<b>{Caliper (mils)}</b>	1.6	1.7	1.8	1.9
<b>PPI (pages)</b>	1250.0	1156.0	1110.0	1053.0

Caliper figures are targets only.

Basis Weight 25X38/500

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