

## UPM ECO G

Wenn Sie eine große Leserschaft erreichen wollen, ist das technisch zuverlässige UPM Eco Ihr Papier. Dieses echte Massenmedienpapier mit seinem angenehmen Volumen, gestattet die Verwendung von geringeren Flächengewichten, was Ihnen signifikante Einsparungen ermöglicht.

### UPM ECO G:

<b>Papierkategorien</b>	Tiefdruckpapiere
<b>Sorte</b>	On-line kalandriertes Papier (SC-B)
<b>Verwendungszweck</b>	Werbematerial   Kataloge   Direktwerbung   Magazine   Zeitungsbeilagen   Fernseh- und Radiozeitschriften
<b>Oberfläche</b>	Superkalandriert, glänzend
<b>Stoffeintrag</b>	Füllstoffe   Holzstoff   Recyclingfaser
<b>Druckverfahren</b>	Tiefdruck
<b>Format/Größe</b>	Rollen
<b>Rollendurchmesser (cm)</b>	100.0 - 125.0
<b>Rollenbreite (cm)</b>	30.0 - 432.0
<b>Hülse (mm)</b>	76.0 / 150.0
<b>Verpackung</b>	Starkes Kraftpapier   Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier
<b>Zertifizierungen und Umweltzeichen</b>	Blauer Engel RAL-UZ 14   Blauer Engel RAL-UZ 72   EMAS   EU-Umweltzeichen   FSC Chain-of-Custody   FSC Recycled   ISO 14001   ISO 50001   ISO 9001   OHSAS 18001   PEFC Chain-of-Custody
<b>Hinweis</b>	PEFC™ und FSC® auf Anfrage. Lieferbarkeit vorbehalten. Energiemanagementsystem ISO 50001 bei UPM Schongau/UPM Ettringen.

## SOLLWERTE:

<b>Flächengewicht (ISO 536) (g/m<sup>2</sup>)</b>	40.0	42.0	45.0	48.0	52.0	56.0
<b>Volumen (ISO 534) (cm<sup>3</sup>/g)</b>	1.00	1.00	0.95	0.95	0.95	0.90
<b>Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)</b>	66.0	66.0	67.0	67.0	67.0	67.0
<b>L-Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)</b>	86.5	86.5	87.0	87.0	87.0	87.0
<b>a- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)</b>	-0.7	-0.7	-0.7	-0.7	-0.7	-0.7
<b>b- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)</b>	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8
<b>Opazität ISO (2471) (%)</b>	88.0	90.0	91.0	92.0	93.0	94.0
<b>Glanz Hunter (ISO 8254-1) (%)</b>	35.0	35.0	37.0	38.0	38.0	39.0
<b>Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)</b>	1.7	1.7	1.5	1.4	1.4	1.4

40 and 42 g/m<sup>2</sup> available on request

**Hinweis: Die Angaben zu den technischen Werten dienen nur zur Information und unterliegen produktionsbedingten Schwankungen.**

## HINWEISE FÜR DIE DRUCKVORSTUFE:

<b>ICC Paper profile</b>	PSRGravure_MF.icc
--------------------------	-------------------