

# **UPM EcoPrime 68 G**

UPM EcoPrime verfügt über eine exzellente Oberfläche und Steifigkeit und bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Auf diesem voluminösen, für Flyer und Werbematerialien entwickelten Spezialpapier, werden Bilder scharf und in frischen, leuchtenden Farben wiedergegeben.

# **Empfohlene Endanwendungen**

Werbematerial | Kataloge | Verzeichnisse | Magazine | Zeitungsbeilagen | Fernseh- und Radiozeitschriften

#### **Produktinformation**

Region	Asien-Pazifik   Afrika   Europa   Naher Osten   Südamerika	
Geschäftsbereich	UPM Communication Papers	
Papierkategorien	Tiefdruckpapiere	
Sorte	Maschinengeglättete Spezialpapiere (MFS)	
Oberfläche	Matt	
Stoffeintrag	Holzstoff   Recyclingfaser	
Druckverfahren	Tiefdruck	
Format/Größe	Rollen	
Rollendurchmesser (cm)	100 - 125	
Rollenbreite (cm)	28 - 380	
Hülse (mm)	76 / 150	
Verpackung	Starkes Kraftpapier   Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier	
Hinweis	PEFC und FSC auf Anfrage. Lieferbarkeit vorbehalten.	

#### **Zertifikate**

Produktkonformität	EU-Umweltzeichen
Umwelt Zertifikate	Blauer Engel RAL-UZ 72   FSC Chain-of-Custody   PEFC Chain-of-Custody
Werkszertifikate	EMAS   ISO 14001   ISO 50001   ISO 9001   ISO 45001

## **Sollwerte**

Flächengewicht (ISO 536) (g/m²)	45.0	48.8
Volumen (ISO 534) (cm³/g)	1.0	1.0
Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)	68	68
L-Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	86	86
a- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	-0.5	-0.5
b- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	0.8	0.8
Opazität ISO (2471) (%)	91	93
Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)	2.1	2.1

Reel sizes >3.800 mm available on request  $45 \text{ g/m}^2$  auf Anfrage erhältlich

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

## Hinweise für die Druckvorstufe

ICC Paper profile	PSR_MF_V2_M1.icc
-------------------	------------------