

UPM ECOPRIME 68 H

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.

UPM ECOPRIME 68 H:

Papierkategorien	Heatset Papiere für Rollenoffset
Sorte	Maschinengeglättete Spezialpapiere (MFS)
Verwendungszweck	Werbematerial Kataloge Direktwerbung Personalisierte Direktwerbung Verzeichnisse Magazine Zeitungsbeilagen Fernseh- und Radiozeitschriften
Oberfläche	Matt
Stoffeintrag	Holzstoff Recyclingfaser
Druckverfahren	Heatset-Rollenoffsetdruck
Format/Größe	Rollen
Rollendurchmesser (cm)	100.0 - 125.0
Rollenbreite (cm)	22.5 - 380.0
Hülse (mm)	76.0 / 150.0
Verpackung	Starkes Kraftpapier Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier
Zertifizierungen und Umweltzeichen	Blauer Engel RAL-UZ 72 EMAS EU-Umweltzeichen FSC Chain-of-Custody ISO 14001 ISO 50001 ISO 9001 OHSAS 18001 PEFC Chain-of-Custody
Hinweis	PEFC und FSC auf Anfrage. Lieferbarkeit vorbehalten.

SOLLWERTE:

Flächengewicht (ISO 536) (g/m²)	45.0	48.8	52.0	55.0
Volumen (ISO 534) (cm³/g)	1.00 - 1.20	1.00 - 1.20	1.00 - 1.20	1.00 - 1.20
Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)	68.0	68.0	68.0	68.0
L-Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	86.0	86.0	86.0	86.0
a- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	-1.0 / -0.5	-1.0 / -0.5	-1.0 / -0.5	-1.0 / -0.5
b- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	0.8 / 1.5	0.8 / 1.5	0.8 / 1.5	0.8 / 1.5
Opazität ISO (2471) (%)	91.0 - 94.5	93.0 - 95.0	94.0 - 96.0	95.0 - 96.0
Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)	2.1 - 2.4	2.1 - 2.4	2.1 - 2.4	2.1 - 2.4

55 g/m² available on request

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

HINWEISE FÜR DIE DRUCKVORSTUFE:

Max. Total Area (TAC%)	260
ICC Paper profile	PSO_INP_paper_eci.icc
TVI Curve	C(CMY), D(K)
AM Screen recommendation (l/cm)	48
FM Screen recommendation (µm)	35