

UPM SMART G

Sie suchen eine intelligente Alternative für anspruchsvolle Druckaufträge? UPM Smart kombiniert Helligkeit, Opazität und Preis auf eine nie zuvor geschehene Weise. Durch sein Volumen und seine Steifigkeit ist das Papier ideal geeignet für Spartenzeitschriften und Kataloge.

UPM SMART G:

Papierkategorien	Tiefdruckpapiere
Sorte	Superkalandriertes Papier (SC)
Verwendungszweck	Broschüren Kataloge Flyer Einlagen Magazine
Oberfläche	Superkalandriert, glänzend
Stoffeintrag	Zellstoff Füllstoffe Holzstoff
Druckverfahren	Tiefdruck
Format/Größe	Rollen
Rollendurchmesser (cm)	100.0 - 125.0
Rollenbreite (cm)	40.0 - 432.0
Hülse (mm)	76.0 / 150.0
Verpackung	Starkes Kraftpapier Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier
Zertifizierungen und Umweltzeichen	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)	51.0	54.0	57.0	60.0	65.0
Volumen (ISO 534) (cm³/g)	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90
Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0
L-Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0
a- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4
b- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4	-0.4
Opazität ISO (2471) (%)	90.0	91.0	92.0	93.0	94.0
Glanz Hunter (ISO 8254-1) (%)	46.0	46.0	46.0	46.0	46.0
Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2

65 g/m² available upon request

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

HINWEISE FÜR DIE DRUCKVORSTUFE:

Max. Total Area (TAC%)	360
ICC Paper profile	PSRGravure_SCPlus_V2_PT.icc