

UPM Finesse gloss (HSWO)

Gleichbleibend hohe Qualität, realistische Druckergebnisse und brillante Bilder. Verwenden Sie UPM Finesse, wenn Sie Ihre Leser beeindrucken wollen. UPM Finesse wird besonders geschätzt für Endanwendungen wie Zeitschriften, repräsentative Kataloge und Werbematerialien.

Empfohlene Endanwendungen

Werbematerial | Geschäftsberichte | Bücher | Broschüren | Kataloge | Personalisierte Direktwerbung | Magazine

Produktinformation

Region	Nordamerika
Geschäftsbereich	UPM Communication Papers
Papierkategorien	Heatset Papiere für Rollenoffset
Beschreibung	Coated freesheet paper, #2 grade.
Sorte	Holzfreies gestrichenes Papier (WFC)
Oberfläche	Superkalandriert, glänzend
Druckverfahren	Heatset-Rollenoffsetdruck
Format/Größe	Rolls
Verpackung	Starkes Kraftpapier Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier
Hinweis	PEFC and FSC on request but subject to availability. We have changed into another measurement system, which causes changes in the technical target values. The change does not have any effect on product quality.

Zertifikate

Produktkonformität	EU-Umweltzeichen BfR Lebensmittelzertifikat EN 71/3:1988 D Sicherheit von Spielzeug 94/62 EG-Schwermetallzertifikat Permanentpapier ISO 9706
Umwelt Zertifikate	FSC Chain-of-Custody PEFC Chain-of-Custody
Werkzertifikate	ISO 9001 ISO 14001 ISO 45001 EMAS

Sollwerte

Flächengewicht (ISO 536) (lbs)	54.1	60.0	60.8	67.6	70.0	77.7	80.0	87.8	100	101.4
Basis weight-cover (ISO 536) (lbs)										63
Weissgrad GE (ISO 2470-2) (%)	74.1	92.6	111.1							
Opazität TAPPI (T425) (%)	93		93	93		93		93		94
	94	94	94							
Glanz Hunter (ISO 8254-1, T 480) (%)	89		90	91		91.5		94		97
	98	98	98							97
Kaliper (mils)	65		65	65		68		68		68
	72	72	72							72
PPI (pages)	2.4		2.7	2.9		3.4		3.9		4.6
	6.3	8.3	10.4							5.5
	833		741	690		588		513		435
	317	241	192							364

Finesse gloss H NA										
Weissgrad GE (ISO 2470-2) (%)		93			93		93		93	
Opazität TAPPI (T425) (%)		90			91		92		97	
Glanz Hunter (ISO 8254-1, T 480) (%)		65			66		68		68	
Kaliper (mils)		2.7			3.1		3.6		4.5	
PPI (pages)		741			645		556		444	

* 60, 70 & 80# text weight suitable for saddle-stitched cover applications
 Caliper and PPI figures are targets only.
 Cover weights on 20x26 basis.

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

Hinweise für die Druckvorstufe

CIE L*-value (D50/2°) WB	96.0
CIE a*-value (D50/2°) WB	1.0
CIE b*-value (D50/2°) WB	-4.0
Max. Total Area (TAC%)	330
ICC Paper profile	ISOcoated_v2_eci.icc
Characterisation data	FOGRA39L.txt
TVI Curve	A(CMY), B(K)
Measurement condition for D50	ISO 13655, MO; D50/2°
Measurement equipment	Techkon RS800