

UPM MAX S H

Haben Sie einen engen Zeitrahmen und wollen trotzdem zuverlässige Druckprozesse? UPM Max vereint Bedruckbarkeit, Funktionalität und Wiederholbarkeit. Es ist die erste Wahl für Supermarkt- und Einzelhandelskettenwerbung, Wochenzeitungen oder Fernsehzeitungen.

UPM MAX S H:

Papierkategorien	Heatset Papiere für Rollenoffset
Sorte	Superkalandriertes Papier (SC)
Verwendungszweck	Werbematerial Broschüren Kataloge Flyer Einlagen Magazine Zeitungsbeilagen
Oberfläche	Superkalandriert, glänzend
Stoffeintrag	Füllstoffe Holzstoff
Druckverfahren	Heatset-Rollenoffsetdruck
Format/Größe	Rolls
Rollendurchmesser (cm)	100,0 - 125,0
Rollenbreite (cm)	60,0 - 432,0
Hülse (mm)	76,0 / 150,0
Verpackung	Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier
Zertifizierungen und Umweltzeichen	EMAS EU-Umweltzeichen FSC Chain-of-Custody ISO 14001 ISO 9001 PEFC Chain-of-Custody
Hinweis	PEFC™ und FSC® auf Anfrage. Lieferbarkeit vorbehalten.

SOLLWERTE:

{Basis Weight (ISO 536) (lbs)}	32.0	35.0
Weissgrad GE (ISO 2470-2) (%)	66.0	70.0
Opazität TAPPI (T425) (%)	92.0	93.0
Glanz Hunter (ISO 8254-1, T 480) (%)	41.0	42.0
Kaliper (mils)	1.9	1.9
PPI (pages)	1053.0	1053.0

30# Available Upon Request

Caliper and PPI figures are targets only.

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	89.0
CIE a*-value (D50/2°) WB	0.0
CIE b*-value (D50/2°) WB	3.3
Max. Total Area (TAC%)	270
ICC Paper profile	SC_paper_eci.icc
TVI Curve	B(CMY), C(K)
Measurement condition for D50	ISO 13655, M0, D50/2°
Measurement equipment	Techkon RS800