

UPM STAR MATTE 1.2 H

Sie wünschen herausragende Qualität für Ihre Druckobjekte? Dann ist UPM Star Ihre Wahl, denn es ist perfekt für luxuriöse Magazine und Kataloge sowie für Marketingmaterialien. Seine außergewöhnliche Helligkeit und seine glatte Oberfläche verbessern die detail- und kontrastreiche Bildwiedergabe.

UPM STAR MATTE 1.2 H:

Papierkategorien	Heatset Papiere für Rollenoffset
Sorte	Mittelgewichtiges gestrichenes Papier (MWC)
Verwendungszweck	Werbematerial Bücher Broschüren Kataloge Personalisierte Direktwerbung Hochwertige Magazine Magazine
Oberfläche	Matt
Stoffeintrag	Zellstoff Holzstoff
Druckverfahren	Heatset-Rollenoffsetdruck
Format/Größe	Rolls
Rollendurchmesser (cm)	100,0 - 125,0
Rollenbreite (cm)	36,0 - 432,0
Hülse (mm)	76,0 / 150,0
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:

{Basis Weight (ISO 536) (lbs)}	40.5	47.3	54.1
Weissgrad GE (ISO 2470-2) (%)	88.0	88.0	89.0
Opazität TAPPI (T425) (%)	90.0	92.0	93.0
Glanz Hunter (ISO 8254-1, T 480) (%)	16.0	16.0	18.0
Kaliper (mils)	2.7	3.5	4.1
PPI (pages)	707.0	605.0	530.0
Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)	3.0	3.5	3.5

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	93.6
CIE a*-value (D50/2°) WB	0.6
CIE b*-value (D50/2°) WB	-0.5
Max. Total Area (TAC%)	290
ICC Paper profile	ISOcoated_v2_300_eci.icc
TVI Curve	B(CMY), C(K)
Measurement condition for D50	ISO 13655, M0; D50/2°
Measurement equipment	Spectro-Eye