

UPM COTE MATT 1.3 H

Wenn Sie große Auflagen in guter Qualität und dennoch kosteneffizient produzieren möchten, sind Sie mit UPM Cote auf der richtigen Seite. Es ist eine ausgewogene und wettbewerbsfähige Kombination von optischen Eigenschaften und dem breitesten Sortiment an Flächengewichten auf dem Markt.

UPM COTE MATT 1.3 H:

Papierkategorien	Heatset Papiere für Rollenoffset
Sorte	Leichtgewichtiges gestrichenes Papier (LWC)
Verwendungszweck	Werbematerial Bücher Broschüren Kataloge Personalisierte Direktwerbung Magazine
Oberfläche	Matt
Stoffeintrag	Füllstoffe Recyclingfaser Zellstoff Holzstoff
Druckverfahren	Heatset-Rollenoffsetdruck
Format/Größe	Rollen
Rollendurchmesser (cm)	100 / 120 / 125
Rollenbreite (cm)	35,0 - 380,0
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 50001 ISO 9001 ISO 45001 PEFC Chain-of-Custody
Hinweis	PEFC™ und FSC® auf Anfrage. Lieferbarkeit vorbehalten. Energiemanagementsystem ISO 50001 im Werk.

SOLLWERTE:

Flächengewicht (ISO 536) (g/m²)	54.0	57.0	60.0	65.0	70.0
Volumen (ISO 534) (cm³/g)	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30
Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)	77.0	77.0	77.0	77.0	77.0
CIE-Weisse	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0
L-Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0
a- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
b- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	-2.5	-2.5	-2.5	-2.5	-2.5
Opazität ISO (2471) (%)	94.0	95.0	96.0	96.5	97.0
Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0

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

HINWEISE FÜR DIE DRUCKVORSTUFE:

Characterisation data	Fogra 41
------------------------------	----------