

UPM RECAT H

Suchen Sie nach einem wirklich nachhaltigen Papier ohne bei der Druckqualität Kompromisse einzugehen? UPM ReCat ist ein kostengünstiges, qualitativ hochwertiges Magazin- und Katalogpapier auf Basis von Recyclingfasern. Dieses glatte Papier vereint eine hervorragende Bildwiedergabe mit einer angenehmen Haptik.

UPM RECAT H:

Papierkategorien	Heatset Papiere für Rollenoffset
Sorte	Superkalandriertes Papier (SC)
Verwendungszweck	Werbematerial Kataloge Personalisierte Direktwerbung Magazine
Oberfläche	Superkalandriert, glänzend
Stoffeintrag	Füllstoffe Holzstoff Recyclingfaser
Druckverfahren	Heatset-Rollenoffsetdruck
Format/Größe	Rollen
Rollendurchmesser (cm)	100.0 - 125.0
Rollenbreite (cm)	30.0 - 432.0
Hülse (mm)	76.0 / 150.0
Verpackung	Starkes Kraftpapier
Zertifizierungen und Umweltzeichen	Blauer Engel RAL-UZ 72 EMAS EU-Umweltzeichen FSC Chain-of-Custody ISO 14001 ISO 50001 ISO 9001 OHSAS 18001 PEFC Chain-of-Custody
Hinweis	Stoffeintrag bis zu 100 % Altpapierfaser. PEFC™ und FSC® auf Anfrage. Lieferbarkeit vorbehalten. Produkt lieferbar in Zentraleuropa.

SOLLWERTE:

Flächengewicht (ISO 536) (g/m²)	51.0	54.0	57.0
Volumen (ISO 534) (cm³/g)	0.90	0.90	0.90
Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)	74.0	74.0	74.0
L-Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	88.0	88.0	88.0
a- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	0.8	0.8	0.8
b- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)	-1.8	-1.8	-1.8
Opazität ISO (2471) (%)	92.0	93.0	94.0
Glanz Hunter (ISO 8254-1) (%)	47.0	47.0	47.0
Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)	1.2	1.2	1.2

51 g/m² available on request

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

HINWEISE FÜR DIE DRUCKVORSTUFE:

Max. Total Area (TAC%)	270
ICC Paper profile	SC_paper_eci.icc
TVI Curve	B(CMY), C(K)
AM Screen recommendation (l/cm)	60
FM Screen recommendation (µm)	35