

UPM Fine

Naturpapier, angenehme, hohe Weiße, optimale Opazität,
matte Oberfläche

Technische Daten

UPM Fine

Flächengewicht	ISO 536	g/qm	60	70	80	90	100	120	150	170	190	250	300
Dicke	ISO 534	µm	75	88	100	113	123	143	172	189	209	274	329
Volumen	ISO 534	cm ³ /g	1,25	1,25	1,25	1,25	1,23	1,19	1,15	1,11	1,1	1,1	1,1
Weiße D65	ISO 2470-2	%	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105
CIE-Weisse	ISO 11475	%	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Opazität	ISO 2471	%	87,5	90,5	92,5	94,5	95,5	97	98,5	99	99,5	99,7	99,9
Rauigkeit Bendtsen	ISO 8791-2-1	ml/min	200	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250

Alle Angaben sind Richtwerte des Herstellers, die industrieüblichen Schwankungen unterliegen können.

Made by
UPM

Technisches Datenblatt

UPM Fine

Einsatzbereiche

Werbematerial, Bücher, Geschäftsformulare, personalisierte Direktwerbung, Magazine, Zeitungsbeilagen, Poster

Drucktechnologie

- Bogenoffsetdruck

Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen

- PEFC-zertifiziert (PEFC/13-32-045)
- EU-Ecolabel (FI-011-001)
- Alterungsbeständig (ISO 9706)
- EN 71/3:1988 D Sicherheit von Spielzeug
- 94/62 EG-Schwermetallzertifikat
- BfR Lebensmittelzertifikat

Hersteller-Zertifikate

- Eco-Management and Audit Scheme (EMAS)
- Qualitätsmanagementsystem (ISO 9001)
- Umweltmanagementsystem (ISO 14001)
- Energiemanagement (ISO 50001)
- Arbeitssicherheits- und Gesundheitsmanagementsystem (ISO 45001)

