

bavaria® silk Neu

Bilderdruckpapier, fein holzhaltig, weiß,
halbmatte Oberfläche

Technische Daten

bavaria® silk Neu

Flächengewicht	ISO 536	g/qm	60	70	75	80	90
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm³/g	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05
CIE Weiße	ISO 11475		114	116	119	119	120
Brightness D65	ISO 2470-2	%	90	93	94	94	94
L-Wert D65 (D65/10°)	ISO 5631-2		92,5	93	93	93	93
a-Wert D65 (D65/10°)	ISO 5631-2		1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
b-Wert D65 (D65/10°)	ISO 5631-2		-7,0	-7,5	-8,0	-8,0	-8,0
Opazität	ISO 2471	%	92	95	95,5	96	97
Glanz Hunter	ISO 8254-1	%	25	30	30	30	30
Glätte PPS	ISO 8791-4	µm	2,5	2,5	2,3	2,3	2,3

Gültig ab Produktion März 2025 Alle Angaben sind Richtwerte des Herstellers, die industrieeüblichen Schwankungen unterliegen können.

Distributor:
OVOL Papier Deutschland GmbH
Osterbekstraße 90a
22083 Hamburg
Deutschland
www.ovol.de

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 04/25

Technisches Datenblatt

bavaria® silk Neu

Einsatzbereiche

Werbematerial, Fach- und Sachbücher, Reiseführer, Handbücher, Broschüren, Kataloge, Magazine, personalisierte Direktwerbung, Zeitungsbeilagen, Flyer

Drucktechnologie

- Bogenoffsetdruck

Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen

- FSC®-zertifiziert (FSC® COO3945)
- PEFC-zertifiziert (PEFC/13-32-045)
- Europäisches Umweltzertifikat (EU-Ecolabel)

Hersteller-Zertifikate

- Qualitätsmanagementsystem (ISO 9001)
- Umweltmanagementsystem (ISO 14001)
- Arbeitssicherheits- und Gesundheitsmanagementsystem (ISO 45001)
- Eco-Management and Audit Scheme (EMAS)
- Energie Effizienz System (EES+)

Zertifikate



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



Manufactured in a mill with quality management



Manufactured in a mill with environmental management



Manufactured in a mill with health and safety management



Manufactured in an EMAS certified mill

Bei allen Druck- und Verarbeitungstechniken sind die Empfehlungen der Hersteller von Maschinen, Druckfarben, Klebstoffen, Kaschier- und Prägefolien etc. zu beachten. Für Schäden, die durch fehlerhafte Anwendung beim Druck und bei der Weiterverarbeitung entstehen, kann OVOL keine Haftung übernehmen.

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 04/25