

**bavaria®** silk NEU

Bilderdruckpapier, fein holzhaltig, weiß,  
halbmatte Oberfläche

**Technische Daten****bavaria®** silk NEU

Flächengewicht	ISO 536	g/qm	<b>60</b>	<b>70</b>	<b>80</b>
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g	0,95	0,95	0,95
Weißer D65	ISO 2470-2	%	90	93	94
L-Wert D65 (D65/10°)	ISO 5631-2		92,5	93	93
a-Wert D65 (D65/10°)	ISO 5631-2		1,2	1,2	1,2
b-Wert D65 (D65/10°)	ISO 5631-2		-7,0	-7,5	-8,0
Opazität	ISO 2471	%	92	95	96
Glanz Hunter	ISO 8254-1	%	25	30	30
Glätte PPS	ISO 8791-4	µm	2,0	2,0	1,8

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

**Distributor:**

Inapa Deutschland GmbH  
Osterbekstraße 90a  
22083 Hamburg  
Deutschland  
**www.inapa.de**

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 03/24

# 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

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

## Zertifikate



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldbirtschaft



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 Inapa keine Haftung übernehmen.

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 03/24