

Rebecca Indigo Bright

Premium-Digitaldruckpapier, hochweiß, mit angenehmer rauer Haptik und matter Oberfläche

Technische Daten

Rebecca Indigo Bright

Flächengewicht	ISO 536	g/qm	90	120	150	170	240	300
Dicke	ISO 534	µm	122	162	200	230	326	380
Volumen	ISO 534	cm³/g	1,36	1,36	1,33	1,36	1,36	1,27
CIE-Weiß	ISO 11475	%	170	170	170	170	170	170
Rauheit nach Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	245	245	245	245	245	245
Absolute Feuchte	ISO 20287	% H ₂ O	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	6
Relative Feuchte		% in the air	42	42	42	42	42	48
Opazität	ISO 2471	%	93	94,5	>99	>99	>99	>99

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

Einsatzbereiche

Geschäftspapier, Broschüren, Flyer, Kataloge, Karten, Kalender, Visitenkarten

Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen

- FSC®-zertifiziert (FSC® C003945)
- EU-Ecolabel (FR/011/006)

Technische Produktzertifikate und Informationen

- Zertifiziert für HP Indigo
- Empfohlen für Laser-/Trockentoner

Hersteller-Zertifikate

- Qualitätsmanagementsystem (ISO 9001)
- Umweltmanagementsystem (ISO 14001)
- Energiemanagement (ISO 50001)



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



Empfohlen für Laser-/Trockentoner



Manufactured in a mill with quality management



Manufactured in a mill with environmental management



Manufactured in a mill with energy management

Distributor:

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

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 04/2025