

fine's® polar

hochweißes Designpapier mit glatter Oberfläche

Technische Daten

fine's® polar

Flächengewicht	ISO 536	g/qm	90	100	115	130	150	170
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm ³ /g	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33
Dicke	ISO 534	µm	120	133	153	173	200	226
Opazität	ISO 2471	%	92	92,5	95	96	97	98
CIE-Weiße	ISO 11475	%	151	151	151	151	151	151
Rauhigkeit Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	250	250	250	250	250	250
absolute Feuchte	ISO 20287	%	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6

fine's® polar

Flächengewicht	ISO 536	g/qm	200	240	300	350	400
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm ³ /g	1,33	1,32	1,32	1,23	1,23
Dicke	ISO 534	µm	266	317	396	432	495
Opazität	ISO 2471	%	98	>99	>99	>99	>99
CIE-Weiße	ISO 11475	%	151	151	151	151	151
Rauhigkeit Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	250	250	250	250	200
absolute Feuchte	ISO 20287	%	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5

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

Made in EU

Distributor:

OVOL Papier Deutschland GmbH
 Osterbekstraße 90a
 22083 Hamburg
 Deutschland

www.ovol.de

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 03/2025

Seite 1/2

Einsatzbereiche

Geschäftsausstattung, Geschäftsberichte, Jahresberichte, Imagebroschüren, Bücher, Kataloge, anspruchsvolle Mailings, Zeitschriften, Broschüren

Drucktechnologie

- Offset
- Flexo
- Laser- und Inkjet-Eignung

Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen

- FSC®-zertifiziert (FSC® C003945)
- Alterungsbeständig (ISO 9706)
- Elementarchlorfrei gebleicht (ECF)

Hersteller-Zertifikate

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

Zertifikate



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



Permanent Paper



Elementary chlorine free



Manufactured in a mill with quality management



Manufactured in a mill with environmental management



Manufactured in a mill with energy management