

## fine's® polar rough

hochweißes Designpapier mit einer angenehmen rauen Oberfläche.

## Technische Daten

## fine's® polar rough

Flächengewicht	ISO 536	g/qm	90	100	115	150	170	300
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Dicke	ISO 534	µm	130	145	166	217	248	435
Opazität	ISO 2471	%	91	92	93,5	>99	>99	>99
CIE-Weiße	ISO 11475	%	151	151	151	151	151	151
Rauhigkeit Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	550	550	550	550	550	550
absolute Feuchte	ISO 20287	%	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	6,5

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

## 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

## Made in EU

## Distributor:

OVOL Papier Deutschland GmbH  
Osterbekstraße 90a  
22083 Hamburg  
Deutschland

[www.ovol.de](http://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 03/25