

# fine's® pure rough

Gelblichweißes Designpapier mit einer angenehmen rauhen Oberfläche

## Technische Daten

fine's® pure rough

Flächengewicht	ISO 536	g/qm	90	120	150	200	300
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Dicke	ISO 534	µm	130	174	217	290	420
Opazität	ISO 2471	%	90	95	97	>99	>99
CIE-Weiße	ISO 11475	%	74	74	74	74	74
Rauhigkeit Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	550	550	550	550	550
absolute Feuchte	ISO 20287	%	5	5	5,5	5,5	6,5

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

## Einsatzbereiche

Geschäftsausstattung, Geschäftsberichte, Jahresberichte, Imagebroschüren, Bücher, Editionen, Kataloge, Magazine, 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



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 08/2025