

# REBELL®OFFSET

Offsetpapier, holzfrei, weiß, ungestrichen

## Technische Daten

### REBELL®OFFSET

Flächengewicht	ISO 536	g/qm ± 4	80
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g	1,20
Dicke	ISO 534	µm ± 4	96
Opazität	ISO 2471	% -2	93
Weiße D65	ISO 2470-2	% ± 2	103,7
CIE-Weiß	ISO 11475	% ± 5	148
a-Wert D65 (D65/10°)	ISO 5631-2	%	3
b-Wert D65 (D65/10°)	ISO 5631-2	%	-14,2
Rauhigkeit Bendtsen	ISO 8254-2	µm ± 50	150
Cobb	ISO 535	g/qm ± 5	30
relative Feuchte		± 7	40

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

### Made in EU

**Distributor:**  
 OVOL Papier Deutschland GmbH  
 Osterbekstraße 90a  
 22083 Hamburg  
 Deutschland

[www.ovol.de](http://www.ovol.de)

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

Seite 1/2

# Technisches Datenblatt

## REBELL®OFFSET

### Einsatzbereiche

Werbematerial, Geschäftsberichte, Bücher, Broschüre, Kataloge, Direktmailing, Zeitschriftencover, Zeitschriften, Zeitungsbeilagen

### Drucktechnologie

- Offset
- Flexo
- Laser- und Trockentoner
- Digital

### Hersteller-Zertifikate

- Qualitätsmanagementsystem (ISO 9001)
- Umweltmanagementsystem (ISO 14001)
- Energiemanagement (ISO 50001)
- Arbeitssicherheits- und Gesundheitsmanagement (ISO 45001)
- Eco-Management and Audit Scheme (EMAS)

### Zertifikate



Manufactured in a mill with quality management



Manufactured in a mill with environmental management



Manufactured in a mill with energy management



Manufactured in an EMAS certified mill



Manufactured in a mill with health and safety management

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