

hochweiß, holzfreies Offsetpapier für exzellente Bildwiedergabe und 1,3fachem Volumen

Flächengewicht	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	90	100	115	130	150	170	200	240	300
Dicke	ISO 534	µm	117	130	150	169	195	221	260	290	362
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2
CIE-Weiße	ISO 11475	%	157	157	157	157	157	157	157	157	157
Helligkeit	ISO 2470	%	109	109	109	109	109	109	109	109	109
Opazität	ISO 2471	%	93,5	94,5	96,0	97,0	97,5	98,5	99,0	100	100
Absolute Feuchte	ISO 287	%	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,7	5,7	5,7	5,7
Glätte (Bendtsen)	ISO 8791-2	ml/min	350	350	350	350	350	350	350	350	350

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

## Einsatzgebiete / Anwendungen

- Geschäftsunterlagen, Geschäftsausstattungen, Preislisten, Briefpapier, Visitenkarten, Empfehlungskarten, Rechnungen, Lieferscheine, Quittungen, Frachtbriefe, Notizbücher, Garantiekarten

## Technische Produktzertifikate und Informationen

- Alterungsbeständigkeit (DIN/ISO 9706)
- Alterungsbeständigkeit (DIN 6738)
- Sicherheit von Spielzeug: Migration bestimmter Elemente (DIN/EN 71-3)
- Frei von Schwermetallen gemäß EU-Verpackungsdirektive (94/62/EC)
- Hergestellt unter Einhaltung der Europäischen Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. Genauere Informationen zur Anwendung entnehmen Sie der detaillierten Konformitätserklärung des Herstellers
- Papier und Karton für Büro Zwecke (DIN 19307 - Klasse A)
- Preprint-geeignet

## Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen

- FSC®
- Europäisches Umweltzertifikat (EU Ecolabel)
- Elementarchlorfrei gebleicht (ECF)

## Herstellerzertifikate

- FSC®
- PEFC™
- Umweltmanagementsystem (ISO 14001)
- Qualitätsmanagementsystem (ISO 9001)
- Arbeitssicherheits- und Gesundheitsmanagementsystem (OHSAS 18001)

Stand: Oktober 2020