

enviro[®]polar

Hochweißes, ungestrichenes Premium-Recyclingpapier aus 100 % Recyclingfasern. Von 80–100 g/qm Preprint mit Laser- und Inkjeteignung (s/w).

Technische Daten

enviro[®]polar

	ISO 536	g/qm	70	80	90	100	115	135	150	170	190	250	300	350
Flächengewicht	ISO 536	g/qm	70	80	90	100	115	135	150	170	190	250	300	350
Dicke	ISO 534	µm	84	96	108	120	138	160	180	204	228	290	360	390
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm ³ /g	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,15	1,2	1,1
CIE-Weiße	ISO 11475	%	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135
ISO-Weiße / Helligkeit	ISO 2470-12	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Opazität	ISO 2471	%	91	93	95	96	97	97	98	98	98	98	98	98
Absolute Feuchte		%	5,0	5,0	5,0	5,8	6,0	6,2	6,4	6,4	6,6	6,6	6,4	6,4
Cobb Wert 60 sek.	ISO 535	g/qm ≥	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Rauheit (Bendtsen) SS	ISO 53108	ml/min	140	140	140	140	140	140	140	140	180	200	140	140
Rauheit (Bendtsen) OS	ISO 53108	ml/min	280	280	280	300	300	300	340	340	400	500	140	140
Preprint				•	•	•								

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

Distributor:
 Inapa Deutschland GmbH
 Osterbekstraße 90a
 22083 Hamburg
 Deutschland
www.inapa.de

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 03/24

Technisches Datenblatt

enviro[®] polar

Einsatzbereiche

Umweltberichte, Flyer, Magazine, Handbücher, Rundschreiben, Broschüren, Geschäftsunterlagen, Geschäftsausstattungen, Kataloge, Direkt-Mailings, Notizbücher, Preislisten, Promo-Karten, Schulbücher, Kinderbücher, Lesebücher, Schreibblöcke, Anhänger, Poster

Drucktechnologie

- ❑ Offsetdruck
- ❑ UV-Offsetdruck
- ❑ Siebdruck

Technische Produktzertifikate und Informationen

- ❑ hohe Alterungsbeständigkeit (DIN 6738/ LDK 24-85)
- ❑ Preprint-Garantie für 80, 90, 100 g/qm
- ❑ als Streckengeschäft auch in Rollenausrüstung verfügbar

Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen

- ❑ 100 % Altpapier
- ❑ FSC[®]-zertifiziert (FSC[®] COO3945)
- ❑ Bei Streckenaufträgen auf Wunsch auch als PEFC-zertifiziert (PEFC 13-32-045) möglich
- ❑ Deutsches Umweltzeichen (Blauer Engel)
- ❑ Europäisches Umweltzeichen (EU Ecolabel)
- ❑ Cradle to Cradle Certified[®] Silver - eine eingetragene Marke des Cradle to Cradle Products Innovation Institute
- ❑ Skandinavisches Umweltzeichen (Nordic Swan)
- ❑ basierend auf Bioenergie und lokaler Beschaffung
- ❑ integrierte Deinking-Anlage
- ❑ closed loop; keine Deponierung

Hersteller-Zertifikate

- ❑ Qualitätsmanagementsystem (DIN EN ISO 9001)
- ❑ Umweltmanagementsystem (DIN EN ISO 14001)



*Cradle to Cradle Certified[®] ist eine eingetragene Marke des Cradle to Cradle Products Innovation Institute

Sortimentsinfo

In 80 g/qm auch in DIN A4 und DIN A3 unter **tecno[®]** polar erhältlich.
In 80 bis 300 g/qm auch im Digitalformat 32 x 45 cm erhältlich.

Passende Briefumschläge und Versandtaschen

	DIN C6/5 Nassklebung	DIN Lang Haftklebung	DIN C6/5 Haftklebung	DIN C5 Haftklebung	DIN C4 Haftklebung
enviro[®] polar	80 g/qm	80 g/qm	90 g/qm	80 g/qm	115 g/qm



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 Inapa keine Haftung übernehmen.

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 03/24