

Technisches Datenblatt

tecno® colors



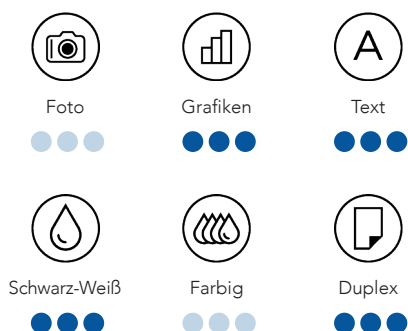
Kategorie:

Farbiges Hochleistungspapier.
Erhältlich in Pastell- und Intensiv-
Farben.

Einsatzbereiche:

Entwickelt für den Laser- und
Tintenstrahldruck. Ideal für
aufmerksamkeitsstarke Kommu-
nikation wie Flyer, Broschüren,
Warnhinweise, Trennblätter.

Eignung:



Umwelt:

● ● ● ● ● = Akzeptabel ● ● ● ● ● = Hervorragend

Auf Basis von Frischholzfasern aus
zertifizierten Quellen ● ● ● ● ●

Gewässerbelastung ● ● ● ● ●

CO₂-Emission ● ● ● ● ●

Deponieabfälle ● ● ● ● ●

Technische Daten:

Anwendung	Standard	Einheit	Ergebnis
Format	DIN	mm	A4, A3
Gewicht	ISO 536	g/qm	80 ± 3
Dicke	ISO 534	µm	105 ± 4
Rauhigkeit	DIN 8791-2	ml/min	230 ± 50
Volumen	ISO 534	cm ³ /g	1,3
Feuchtigkeitsgehalt	ISO 287	%	4,8 % ± 0,5

Made in EU

Distributor:

OVOL Papier Deutschland GmbH
Osterbekstraße 90a
22083 Hamburg
Deutschland
www.ovol.de

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 07/2025

Umwelt-Management:

FSC®

- 100%
- Mix
- Recycled



PEFC

- 100%



EU-Flower

- zertifiziert



Carbon kompensiert

- zertifiziert



Elementary chlorine free

- zertifiziert



Manufactured in a mill with environmental management

- zertifiziert



Qualitätsstandards:

Manufactured in a mill with health and safety management

- zertifiziert



Manufactured in a mill with quality management

- zertifiziert



Permanent paper

- zertifiziert



Requirements for copy paper for dry toner imaging processes

- zertifiziert



Requirements for stability for general graphic applications

- zertifiziert

