



## 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:



Foto



Grafiken



Text



Schwarz-Weiß



Farbig



Duplex



## Umwelt:

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

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

**Gewässerbelastung** ● ● ● ● ●

**CO<sub>2</sub>-Emission** ● ● ● ● ●

**Deponieabfälle** ● ● ● ● ●

## Umwelt-Management:

### FSC®

- ☐ 100%
- ☒ Mix
- ☐ Recycled



### PEFC

- ☐ 100%



### EU-Flower

- ☒ zertifiziert



### Carbon neutral

- ☐ 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



## 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	cm³/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](http://www.ovol.de)

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 12/2024