

## Technisches Datenblatt

# tecno® superspeed

### Weisse

hoch > niedrig



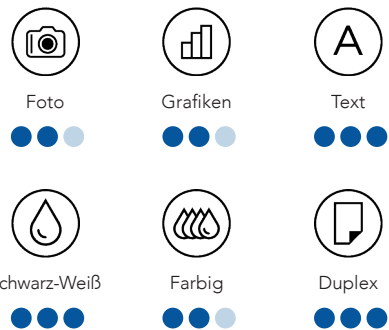
### Kategorie:

Das hochweiße, zuverlässige Papier für eine konstante Druckqualität.

### Einsatzbereiche:

Entwickelt für den täglichen Gebrauch. Ideal für Memos, Entwürfe, Fax, Kopien, E-Mail-Anhänge, Besprechungsnotizen, Handouts und Datenblätter.

### Eignung:



### Umwelt:

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

### Auf Basis von Frischholzfasern

zertifizierten Quellen



### Gewässerbelastung



### CO<sub>2</sub>-Emission



### Deponieabfälle



### Technische Daten:

Anwendung	Standard	Einheit	Ergebnis
Format	DIN	mm	A4, A3
Gewicht	ISO 536	g/qm	80 ± 3
CIE-Weißgrad	ISO 11475	%	161 ± 3
Helligkeit	ISO 2470	%	110,5 ± 1,5
Opazität	ISO 2471	%	92 ± 1
Dicke	ISO 534	µm	103 ± 3
Steifigkeit	DIN 2493	nM	120/45
Rauhigkeit	ISO 8791-2	ml/min	275
Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g	1,3
Feuchtigkeitsgehalt	ISO 287	%	4,6

### 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 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 mil with health and safety management

- zertifiziert



#### Manufactured in a mil with quality management

- zertifiziert



#### Permanent paper

- zertifiziert



#### Requirements for copy paper for dry toner imaging processes

- zertifiziert

