

## tecno<sup>®</sup> superspeed

### Weiß

hoch > niedrig ●●●●●

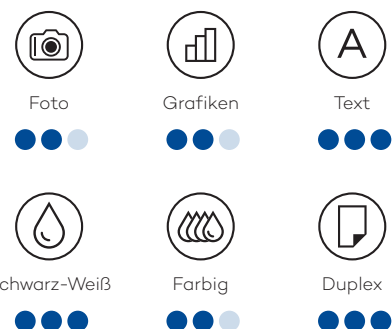
### Kategorie:

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:

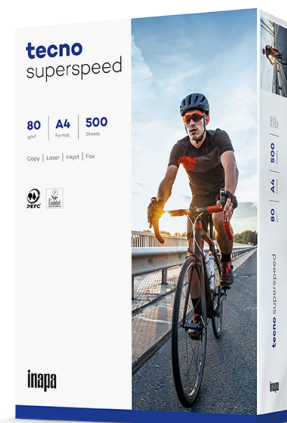
Anwendung	Standard	Einheit	Ergebnis
Format	DIN	mm	A4, A3
Gewicht	ISO 536	g/qm	80 ± 3
CIE-Weißgrad	ISO 11475	%	161 ± 3
Helligkeit	ISO 2470	%	110.5 ± 1,5
Opazität	ISO 2471	%	92 ± 1
Dicke	ISO 534	µm	103 ± 3
Steifigkeit	DIN 2493	nM	120/45
Rauhigkeit	ISO 8791-2	ml/min	275
Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g	1,3
Feuchtigkeitsgehalt	ISO 287	%	4,6

### Made in EU

### Distributor:

Inapa Deutschland GmbH  
Osterbekstraße 90a  
22083 Hamburg  
Deutschland  
[www.inapa.de](http://www.inapa.de)

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 05/2024



### Umwelt-Management:

#### FSC<sup>®</sup>

- ☐ 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

