

tecno[®] colour print



Weiß

hoch > niedrig ●●●●●

Kategorie:

Das extraweiße, besonders glatte und leistungsstarke Papier für Farblaser- und Tintenstrahldrucker. Auch in SRA3 und verschiedenen Grammaturen erhältlich.

Einsatzbereiche:

Entwickelt für brillante Vollfarb - wiedergabe. Ideal für Broschüren, Präsentationen, Geschäftskorrespondenz, Dokumente mit Farbgrafiken, Newsletter.

Eignung:



Umwelt:

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

Auf Basis von Frischholzfaser aus
zertifizierten Quellen ●●●●●

Gewässerbelastung ●●●●●

CO₂-Emission ●●●●●

Deponieabfälle ●●●●●

Technische Daten:

Anwendung	Standard	Einheit	Ergebnis
Format	DIN		A4, A3
Gewicht	ISO 536	g/qm	350 ± 3
CIE-Weißgrad	ISO 11475	%	168 ± 2
Helligkeit	ISO 2470	%	112 ± 1
Opazität	ISO 2471	%	mind. 99
Dicke	ISO 534	µm	350 ± 3
Steifigkeit MDCD	ISO 2493	nM	2150 ± 50 1300 ± 30
Rauhigkeit	DIN 8791-2	ml/min	220 ± 50
Volumen	ISO 534	cm ³ /g	1
Feuchtigkeitsgehalt	ISO 287	%	4,7 ± 0,6

Made in EU

Distributor:

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

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

Umwelt-Management:

FSC[®]

- ☐ 100%
☒ Mix
☐ Recycled



PEFC

- ☐ 100%



EU-Flower

- ☒ zertifiziert



Elementary chlorine free

- ☒ zertifiziert



Manufactured in a mill with environmental management

- ☒ zertifiziert



Qualitätsstandards:

ColorLok[®]

- ☒ zertifiziert



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

