

Technisches Datenblatt

tecno[®] pure



Weiß

hoch > niedrig ●●●●●







Kategorie:

Das reinweiße, 100-prozentige Post-Consumer-Recyclingpapier, das eine zuverlässige und konstante Leistung garantiert.

Einsatzbereiche:

Entwickelt für alltägliche Dokumente. Ideal für Notizen, Entwürfe, E-Mail Anhänge, Protokolle, Handzettel und Datenblätter.

Eignung:

 Foto ●●●	 Grafiken ●●●	 Text ●●●
 Schwarz-Weiß ●●●	 Farbig ●●●	 Duplex ●●●

Umwelt:

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

Auf Basis von Altpapierfasern

nach Gebrauch ●●●●●

Gewässerbelastung ●●●●●

CO₂-Emission ●●●●●

Deponieabfälle ●●●●●

Technische Daten:

Anwendung	Standard	Einheit	Ergebnis
Format	DIN	mm	A4, A3
Gewicht	ISO 536	g/qm	80 ± 3
CIE-Weißgrad	ISO 11475	%	150 ± 3
Helligkeit	ISO 2470	%	104
Opazität	ISO 2471	%	93 ± 1
Dicke	ISO 534	µm	104 ± 3
Rauhigkeit	ISO 8791-2	ml/min	220 ± 50
Volumen	ISO 534	cm ³ /g	1,3
Feuchtigkeitsgehalt	ISO 287	%	4,6 ± 6

Made in EU

Distributor:

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

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 05.21

Umwelt-Management:

FSC[®]

- 100%
- Mixed
- Recycled



PEFC[™]

- 100%
- Mixed



EU-Flower

- zertifiziert



Blauer Engel

- zertifiziert



Manufactured in a mill with environmental management

- zertifiziert



Qualitätsstandards:

ColorLok

- zertifiziert



Process chlorine free

- zertifiziert



Ageing resistant

- zertifiziert



Manufactured in a mill with quality management

- zertifiziert



Requirements for copy paper for dry toner imaging processes

- zertifiziert

