

MagniPress

Schwarz Produktion
MAXAU

MagniPress ist ein superkalandriertes, ungestrichenes, holzhaltiges SC-A+ Papier.

- Hohe Helligkeit und Weiße
- Ausgezeichnete Opazität, auch bei geringem Flächengewicht
- Hervorragende Laufeigenschaften

PRODUZENT

Maxauer Papierfabrik GmbH

TYPISCHE ENDANWENDUNGEN

Zeitschriften
Kataloge
Broschüren
Einleger
Flyer

CHARAKTERISTISCHE DATEN

Fogra 40

ICC-PROFIL

SC_paper_eci.icc

DRUCKVERFAHREN

HSWO
Rotationstiefdruck

OBERFLÄCHE

Glänzend

L* a* b* Sollwerte	L*	a*	b*	Fluoreszenz (ISO 12647-2)
ISO 5631-3 (D50/C2°)	88,7	-0,3	2,8	Moderat

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN (Sollwerte)

Material		g/m ²	42,5	45	48	51	54	56	60
Helligkeit	ISO 2470-2 (D65/10°)	%	72	73	74	74	74	74	74
CIE-Weißegrad	ISO 11476 (C/2°)	%	57	59	59	59	59	59	59
Opazität	ISO 2471 (D65/10°)	%	88	89	90	91	92	93	94
Glanz Hunter	ISO 8254-1	%	42	45	45	48	49	49	49
Dicke	ISO 534	µm	38	40	42	44	46	47	50
Volumen	ISO 534	cm ³ /g	0,9	0,9	0,9	0,85	0,85	0,85	0,85
Glätte	PPS 1 MPa, ISO 8791-4	µm	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1

ROLLENSPEZIFIKATIONEN MAXAU

Hülsendurchmesser: 76 mm & 150 mm
Trimmbreite: 7200 mm
Breite: min. 400 mm, max. 4320 mm
Durchmesser: 1250 mm
Gewicht: max. 6800 kg

ZERTIFIKATE

EU Ecolabel DE/011/122
Quality ISO 9001
Environment ISO 14001
EMAS
Health & Safety ISO 45001
Energy ISO 50001
FSC®CoC
PEFC™ CoC
ISO 38200 CoC

UMWELT

enthält Recyclingfasern
Papier ist recycelbar
Verpackung ist recycelbar

LAGERUNG UND HANDHABUNG

- Lagern Sie das Papier in einem Bereich mit kontrollierter Luftfeuchtigkeit und Temperatur bei 50% relativer Luftfeuchtigkeit und einer Raumtemperatur zwischen 19°C und 23°C.
- Wenn das Papier in einem Lager ohne Klimaanlage gelagert wird, benötigt es eine gewisse Stabilisierungszeit im Druckraum.
- Bitte öffnen Sie die Schutzverpackung erst unmittelbar vor dem Bedrucken des Papiers.