

MAXAU SELECT

ist ein superkalandriertes, holzhaltiges SCA Papier. Gleichmäßiger Ausdruck, geeignet für Rotationstiefdruck und Heatset Web Offset, hoher Druckglanz

PRODUZENT

Maxauer Papierfabrik GmbH

TYPISCHE ENDANWENDUNGEN

Zeitschriften
Beilagen
Kataloge
Broschüren
Einleger
Flyer

CHARAKTERISTISCHE DATEN

Fogra 40

ICC-PROFIL

SC_paper_eci.icc

DRUCKVERFAHREN

HSWO
Rotationstiefdruck

L* a* b* Sollwerte	L*	a*	b*	Fluoreszenz (ISO 12647-2)
ISO 5631-3 (D50/C2°)	87	-1,0	5,0	Schwach

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN (Sollwerte)

Material		g/m ²	39	42,5	45	47	49	52	56
Helligkeit	ISO 2470-2 (D65/10°)	%	64-66	64-66	64-66	64-66	65-67	65-67	67
CIE-Weißegrad	ISO 11476 (C/2°)	%	42	43	43	44	44	44	44
Opazität	ISO 2471	%	87	88	90	91	92	93	94
Glanz Hunter	ISO 8254-1	%	39	41	41	41	43	43	45
Dicke	ISO 534	µm	38	39	42	43	44	45	48
Volumen	ISO 534	cm ³ /g	0,96	0,92	0,93	0,91	0,90	0,87	0,86
Glätte	ISO 8791-4 PPS (1MPa)	µm	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2

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
Health & Safety ISO 45001
Energy ISO 50001
FSC®CoC
PEFC™ 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.