

MAXAU STANDARD

ist ein leicht kalandriertes, ungestrichenes, holzhaltiges SCB Papier. Es besteht bis zu 100% aus Recyclingfasern. Hoher Druckglanz, geeignet für Rotationstiefdruck und Heatset Web Offset, Papierfärbung wie SC-Qualitäten

PRODUZENT

Maxauer Papierfabrik GmbH

TYPISCHE ENDANWENDUNGEN

Zeitschriften
Beilagen
Broschüren
Einleger
Flyer

CHARAKTERISTISCHE DATEN

Fogra 54

DRUCKVERFAHREN

HSWO
Rotationstiefdruck

ICC-PROFIL

PSOsc-b_paper_v3_FOGRA54.icc

L* a* b* Sollwerte	L*	a*	b*	Fluoreszenz (ISO 12647-2)
ISO 5631-3 (D50/C2°)	86,0	-0,5	5,0	Schwach

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN (Sollwerte)

Material		g/m ²	42	45	49	52
Helligkeit	ISO 2470-2 (D65/10°)	%	65	65	65	65
CIE-Weißegrad	ISO 11476 (C/2°)	%	42	43	43	44
Opazität	ISO 2471	%	89	91	93	94
Glanz Hunter	ISO 8254-1	%	36	36	37	37
Dicke	ISO 534	µm	41	43	45	47
Volumen	ISO 534	cm ³ /g	0,96	0,94	0,92	0,90
Glätte	ISO 8791-4 PPS (1MPa)	µm	1,5	1,5	1,5	1,5

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
Blauer Engel UZ 72
Blauer Engel UZ 14 - auf Anfrage

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.