

### MAXAU SELECT

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

### TYPISCHE ENDANWENDUNGEN

Zeitschriften  
Beilagen  
Kataloge  
Broschüren  
Einleger  
Flyer

### DRUCKVERFAHREN

HSWO  
Rotationstiefdruck

### PRODUZENT

Maxauer Papierfabrik GmbH

### CHARAKTERISTISCHE DATEN

Fogra 40

### ICC-PROFIL

SC\_paper\_eci.icc

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

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN (Sollwerte)

Grammatur	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	39	42	45	47	49	52	56
Weißgrad R457	ISO 2470-2 (D65/10°)	%	64	64	65	65	65	66	66
CIE-Weißgrad	ISO 11476 (C/2°)	%	40	40	41	43	43	43	44
Opazität	ISO 2471	%	88	90	91	92	92	94	95
Glanz Hunter (75°)	ISO 8254-1	%	42	43	43	42	43	45	45
Dicke	ISO 534	µm	37	37	40	42	43	44	47
Volumen	ISO 534	cm <sup>3</sup> /g	0,95	0,89	0,89	0,90	0,88	0,85	0,85
Rauheit PPS	ISO 8791-4 (1 MPa)	µm	1,3	1,3	1,2	1,2	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™ C189392  
PEFC

### 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.