

## Technische Zielwerte

Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> ) ISO 536	60	65	70	75	80	90
ISO Weißegrad R457, % ISO 2470 D65	90	90	91	92	92	93
Opazität, % ISO 2471	92	93	94.5	95	96	97
CIE Weißegrad ISO 11476 D65	108	108	108	112	112	115
Glanz, % ISO 8254-1	35	35	35	35	35	35
Spez. Volumen, cm <sup>3</sup> /g ISO 534	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
L* ISO 5631 D65	92	92	93	93	93	93
a* ISO 5631 D65	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8
b* ISO 5631 D65	-5.5	-5.5	-6.0	-6.5	-6.5	-7

*Diese Werte sind Richtwerte. Abweichungen können vorkommen.*

### Hersteller

SCA Ortvikén, Schweden.

### Einsatzbereiche

Magazine, Zeitungsbeilagen und Prospekte, die im Heatset Weboffset Verfahren produziert werden.

### Rollendimension

Die Standarddurchmesser sind 100, 120 und 125 cm.

### Rollenbreite

Min. 400 mm, max. 2720 mm.

### Hülse

76 und 152 mm.

### Bahnlänge

Ca:

g/m <sup>2</sup>	60	65	70	75	80	90
Ø 100 cm	14000	12900	12000	11200	10400	9300
Ø 120 cm	20100	18600	17300	16100	15000	13400
Ø 125 cm	21900	20200	18800	17500	16300	14500

### Umwelt

Das Werk ist nach ISO 9001 und 14001 zertifiziert.  
Die Produktkette ist FSC und PEFC zertifiziert.

### Verpackung

Die Rollen sind in einem mit Polyäthylen beschichtetem Kraftliner mit innenliegender Wellpappe und mit Polyäthylen beschichteten Stirnseitendeckeln verpackt.

### Packart

Rollen mit einer geringeren Breite als 600 mm werden immer paarweise verpackt. Doppel-verpackte Rollen sind mit einer roten Farbmarkierung gekennzeichnet.

### Oberflächen pH-Wert

Der Oberflächen pH-Wert liegt bei >6.

**Zu Fragen bezüglich ICC oder FOGRA Profilen**, nehmen Sie bitte Kontakt mit dem zuständigen technischen Service im Büro Mettmann auf.

Rev. 2019-05-14

Für weitere Informationen und Muster nehmen Sie bitte Kontakt auf:

### SCA GRAPHIC PAPER DEUTSCHLAND GMBH

Schwarzbachstr. 10  
DE-40822 METTMANN  
Tel. +49 21 0492 750  
[www.sca.com/publicationpapers](http://www.sca.com/publicationpapers)