

## Technische Zielwerte

Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> ) ISO 536	51	54	57	60	65	70	80
ISO Weissgrad R457, % ISO 2470 D65	76	76	78	78	78	78	78
Opazität, % ISO 2471	90	91	92	92.5	94	95	96
Glanz, % ISO 8254-1	43	46	48	50	51	52	52
Spez. Volumen, cm <sup>3</sup> /g ISO 534	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
L* ISO 5631 D65	89	89	90	90	91	91	91
a* ISO 5631 D65	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3	-0.3
b* ISO 5631 D65	-0.3	-0.3	-1.0	-1.0	-1.0	-1.0	-1.0

Diese Werte sind Richtwerte. Abweichungen können vorkommen.

### Hersteller

SCA Ortviken, Schweden.

### Druckverfahren

HSWO

### Sorte/Finish

LWC/Gloss

### Rollendimension

Die Standarddurchmesser sind 100, 120 und 125 cm.

### Rollenbreite

Min. 400 mm, max. 2860 mm.

### Hülse

76 und 152 mm.

### Bahnlänge

g/m <sup>2</sup>	51	54	57	60	65	70	80
Ø 100 cm	16000	15 500	15 000	14 000	13 000	12 200	11 000
Ø 120 cm	24000	22 500	21 500	20 500	18 000	17 700	16 000
Ø 125 cm	26500	24 500	23 500	22 000	19 000	19 100	18 000

### 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. 2018-09-06

DE

## 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