

## Material-Datenblatt

Artikelbezeichnung: Selbstdurchschreibende Formularbücher  
 3x40 Blatt, 1. Blatt = Original, 2. Blatt = gelb, 3. Blatt = rosa  
 Artikelnummern: 1721, 1726, 1731, 1777

### **Deckblatt und Rückenkarton (inklusive Schreibeinlage)**

Dicke	232 µm	(+/-8)
Flächengewicht	200 g/m <sup>2</sup>	(+/-7)
Rauigkeit	200ml/min	(+/-75)
Weisse mit UV	103,5%	(+/-1,5)

### **Weißes Spezialpapier, CB (coated back), schwarzdurchschreibend**

Dicke	75 µm	(+/-10)
Flächengewicht	54 g/m <sup>2</sup>	(+/-3)
Weisse mit UV	96%	(+/-3,5)
Opazität	77%	(min. 74%, max. 90%)
Intensität	42%	(+/- 4) Durchschreibeleistung

### **Gelbes Spezialpapier, CFB (coated front+back), schwarzdurchschreibend**

Dicke	70 µm	(+/-6)
Flächengewicht	53 g/m <sup>2</sup>	(+/-3,5)
Weisse mit UV	91%	(+/-2)
Opazität	79%	(min. 75%, max. 83%)
Intensität	46%	(+/- 6) Durchschreibeleistung

### **Rosa Spezialpapier, CF (coated front), schwarzdurchschreibend**

Dicke	68 µm	(+/-7)
Flächengewicht	53 g/m <sup>2</sup>	(+/-1,5)
Weisse mit UV	91,5%	(+/-2)
Opazität	80%	(min. 76%, max. 85%)

### **Verpackung**

Material	A6 Format: 20 Bücher in Folie geschweißt, 4,6g Kunststoffanteil A5 Format: 10 Bücher in Folie geschweißt, 6,3g Kunststoffanteil A4 Format: 5 Bücher in Folie geschweißt, 6,5g Kunststoffanteil
----------	--

### **Entsorgung**

Inhalt / Papier	Das Papier ist neutral, d.h. es ist weder ein Gefahrenstoff noch wassergefährdend Kleinere Mengen können dem Altpapier zugefügt werden
-----------------	---

Karton (Deckblatt und Rückendeckel)	Recyclefähig, bitte dem Altpapier zufügen
-------------------------------------	---