

Material-Datenblatt

Artikelbezeichnung: Selbstdurchschreibende Formularbücher
 2x40 Blatt, 1. Blatt = Original, 2. Blatt = gelb
 Artikelnummern: 1720, 1730, 1735, 1736, 1741, 1753

Deckblatt und Rückenkarton (inklusive Schreibeinlage)			
			Rückenkarton Art. 1741
Dicke	232 µm	(+/-8)	310 µm
Flächengewicht	200 g/m ²	(+/-7)	250 g/m ²
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 ²	(+/-3)	
Weisse mit UV	96%	(+/-3,5)	
Opazität	77%	(min. 74%, max. 90%)	
Intensität	42%	(+/- 4)	Durchschreibeleistung CB
Gelbes Spezialpapier, CF (coated front), schwarzdurchschreibend			
Dicke	68 µm	(+/-7)	
Flächengewicht	53 g/m ²	(+/-1,5)	
Weisse mit UV	91,5%	(+/-2)	
Opazität	80%	(min. 76%, max. 85%)	
Intensität	46%	(+/- 8)	Durchschreibeleistung CF
Verpackung			
Material	Je nach Format in unterschiedlicher Anzahl eingeschweißt A6 Format: 20 Bücher eingeschweißt, 4,6g Kunststoffanteil A5 Format: 10 Bücher eingeschweißt, 6,3g Kunststoffanteil A4 Format: 5 Bücher eingeschweißt, 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		