

# Technisches Datenblatt

Perfekt rübergebracht auf

BERBERICH  
PAPIER

DCP

Büropapier / Kleinformat



**Hauptsorte:** Kopier- / Laser-Papier

**Stoffklasse:** holzfrei

**Oberfläche:** satiniert

**Zertifizierung:** FSC® C018175 Mix Credit, EU Ecolabel



## Technische Richtlinien für DCP:

Eigenschaft/Einheit	80	90	100	120	160	200	250	300	350	400	Prüfmethode
Flächengewicht, g/m <sup>2</sup>	80	90	100	120	160	200	250	300	350	400	NF EN ISO 536
Dicke, µm	92	99	110	128	160	200	230	276	322	370	NF EN ISO 534
Volumen, cm <sup>3</sup> /g	1,15	1,10	1,10	1,07	1,00	1,00	0,92	0,92	0,92	0,92	NF EN ISO 534
Weißer nach CIE	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	NF ISO 11475
Weißer nach ISO	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	ISO 2470-2
Glätte, Bekk, s	150	150	150	150	150	150	140	125	110	110	NF ISO 5627
Absolute Feuchte (H <sub>2</sub> O), %	4,50	4,50	4,50	4,50	4,80	4,80	5,20	5,70	5,70	5,70	NF EN ISO 20287
Relative Feuchte (Luft), %	32	32	32	32	35	35	40	46	46	46	Sword measurement
Opazität, %	93,5	95	96	97	>99	>99	>99	>99	>99	>99	NF ISO 2471
Formation index, Index on 120	115	115	115	115	115	115	-	-	-	-	Kajaani measurement