

## Datenblatt

# DCP Color Laser 90

## Clairefontaine™ Color Laserpapier

### Produktbeschreibung:

Ultraweißes Farblaser- und Kopierpapier mit feinsten, seidenglänzender Oberfläche. Hoch auflösend auch im Flächendruck. Kontrastreich dank höchster Weisse (170 CIE), ausgezeichnete Tonerhaftung, hervorragende Laufeigenschaften, Farbkopier-, Farblaser- und InkJet-Druck geeignet. FSC und Ecolabel zertifiziert.

### Besonderheiten:

Das DCP Color Laser Papier von Clairefontaine™ gehört zu den besten Papieren im Bereich farbige Laser-Druckausgabe und entspricht garantiert allen Anforderungen moderner digitaler Farbkopierer, -laser und Farbdrucker. Durch die äußerst homogene Papierformation werden Photos und Bilder ohne störende "Wolken-Effekte" dargestellt. Seine äußerst feine und sehr glatte, seidige Papieroberfläche ermöglichen sehr leuchtenden und klaren, farbtintensive Ausdrücke.

DCP Color Laser ist für diese Anwendung mit einer 170 CIE Weiße das Top-Papier auf dem Markt. Die daraus resultierende höchste Leuchtkraft ermöglicht beste Druck-Kontraste, auch mit speziellen Metallic-Farben. Ein weitere Vorteil dieser Papierqualität liegt in den hervorragenden und produktions sicheren Laufeigenschaften auf den verschiedenen Laserdruckern. Alle DCP-Color Laser Papiere sind FSC zertifiziert (Nr. C002321) und tragen das Ecolabel der EU.

DCP Color Laser wird in der Praxis überall dort eingesetzt, wo höchste Qualität und Produktivität gefordert wird und eignet sich somit ausgezeichnet für DTP-Präsentationszwecke.

### Verarbeitung:

Die Verarbeitung und Lagerung von DCP Color Laser sollte idealerweise in einem Klima von 45 bis 55% rel. Luftfeuchtigkeit und bei einer Temperatur von 17-30°C erfolgen. Lagern Sie die Ware in der Original-Verpackung an einem kühlem und trockenen Ort sauber und staubfrei.

### Technische Daten:

Material:	PAPIER
Einsatz:	AUCH KURZFRISTIG IM AUSSENBI
Oberfläche:	SATINIERT
Grammatur Medium:	90,00g/m <sup>2</sup>
B1-zert.:	nein
Kaltlamination:	ja
Heißlamination:	ja
wasserfest:	ja
kratzfest:	ja
UV-Weisse:	170 CIE
Glätte (Bekk):	150
FSC zertifiziert:	C002321
EU Ecolabel:	zertifiziert