

DCP

Digital Colour Printing



DCP est le support idéal pour tout document contenant plus d'illustrations couleur que de texte. Sa blancheur élevée et sa surface parfaitement lisse favorisent une reproduction couleur grande qualité.

Grammage	g/m ²	NF EN ISO 536	(+/-2,5%)	80	90	100	120	160	200	250	300	350	400
Épaisseur	µm	NF EN ISO 534	(+/-5)	92	99	110	128	160	200	230	276	322	370
Main	cm ³ /g	NF EN ISO 534		1.15	1.10	1.10	1.07	1.00	1.00	0.92	0.92	0.92	0.92
Blancheur	CIE	NF ISO 11475	(+/-3,5%)	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170
	ISO	ISO 2470-2		111	111	111	111	111	111	111	111	111	111
Opacité	%	NF ISO 2471	(+/-3)	93,5	95	96	97	>99	>99	>99	>99	>99	>99
Satinage Bekk	s	NF ISO 5627		150	150	150	150	150	150	140	125	110	110

Application

Communication externe. Tous documents contenant texte et couleurs. Reproduction d'images.

Certificats de produits et informations techniques

- Résistant au vieillissement (ISO 9706)
- Technologie ColorLok



Certificats de produits et informations environnementales

- FSC®
- Ecolabel



Informations pour l'impression

- Certifié pour les systèmes de toner sec professionnels (DIN / EN 12281)
- Recommandé pour les copieurs, imprimantes laser et systèmes jet d'encre
- Réglage papier ordinaire pour impression jet d'encre

Certificats du fabricant

- ISO 14001 : Système de management environnemental
- ISO 9001 : Système de management de la qualité
- ISO 50001 : Système de management de l'énergie

Made in France

Valeurs non contractuelles. Sous réserve d'erreurs d'impression et de modifications.
Date de révision : 24/03/2021



PRODUCT **CLAIREFONTAINE PAPERS**

COMPANY **PAPETERIES DE CLAIREFONTAINE**

MILL **ETIVAL-CLAIREFONTAINE**

Information gathered from **01/01/2019** to **31/12/2019** Date of issue **17/03/2021**

ENVIRONMENTAL PRODUCT DECLARATION FOR PAPER

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT

Certified environmental management system at **ISO 14001 - ISO 50001**

Company systems ensure traceability of the origin of wood: YES NO 100% RECOVERED PAPER NO

FSC - Certificate number **BV-COC-050902** ou PEFC - Certificate number **BV/CdC/070504**

Some ranges are European Ecolabel and/or Blue Angel certified.

ENVIRONMENTAL PARAMETERS

The figures are based on methods and procedures of measurement approved by the local (or national) environmental regulators at the production site. The figures include pulp and paper production.

Water	COD	6,5	kg/tonne
	AOX	0,05	kg/tonne
	NTot	0,07*	kg/tonne
	PTot	0,02	kg/tonne

Air	SO ₂	0,17	kg/tonne
	NO _x	1,24	kg/tonne
	CO ₂ (fossil)	386	kg/tonne

Solid waste landfilled **0*** BDkg/tonne

Purchased electricity consumption
/tonne of final product **1191** kWh

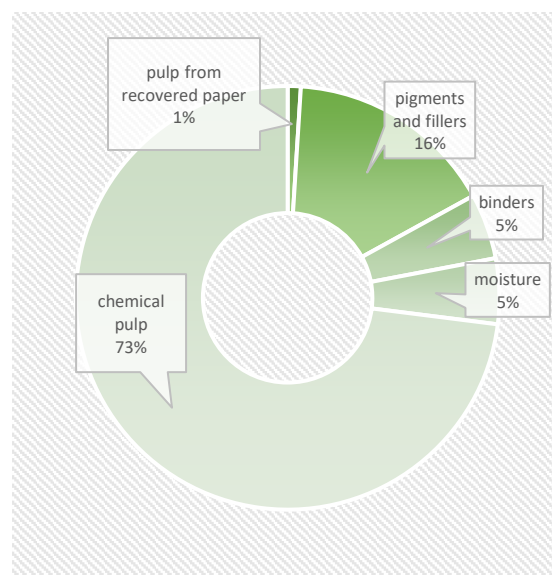
MORE INFORMATION

Contact **Raphaël Minodier**

Address **19 Rue de l'Abbaye**

88480 ETIVAL-CLAIREFONTAINE

PRODUCT COMPOSITION



This product contains biomass carbon, equivalent to **1357** kg of CO₂ per tonne of product.

Phone **+33 3 29 42 42 42**

e-mail **raphael.minodier@clairefontaine.eu**

** For paper production only.*