

Clairbook Natural White

Rebecca Bulk

Description

Un papier pour toutes les technologies

La gamme **Rebecca Bulk** sublime le plaisir du lecteur par l'esthétique du papier et le confort de lecture.

Il offre à tous les auteurs la possibilité d'éditer et de rééditer, sans restriction du nombre de tirages, grâce à l'utilisation de toutes les technologies d'impression aujourd'hui disponibles.

Rebecca Bulk est véritablement unique son état de surface régulier, son épair parfait et sa grande opacité lui confèrent toutes les qualités pour les éditions de livres et de magazines haut de gamme.

Disponible en main de 1.5, 1.8 et 2.0 dans différents grammages, **Rebecca Bulk** s'adapte à la fabrication de tous les livres quelleque soit l'épaisseur de leur dos.

Rebecca Bulk accompagne parfaitement les nouvelles évolutions dans la fabrication des livres grâce à sa triple polyvalence jet d'encre rapide, laser, offset et à sa capacité à répondre à toutes les quantités de tirages.

La gamme **Rebecca Bulk** est disponible du format pour presse numérique jusqu'aux bobines pour rotative offset.

Caractéristiques techniques

Main	cm ³ /g	1.80			2.0	
Grammage	gsm	70	80	90	80	90
Épaisseur	µm	129	148	167	160	180
Rugosité Bendtsen	ml/min	650	650	650	950	950
Humidité absolue	%H ₂ O	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Humidité relative	% dans l'air	38	38	38	38	38
Opacité	%					
Blanc	120 CIE	90	92	93	92	93

Valeurs non contractuelles.

Date de révision : 24/01/2023

Certifications





Clairefontaine

Change
Picture
to your
Cert.

PRODUCT CLAIREFONTAINE Papers

COMPANY PAPETERIES DE CLAIREFONTAINE

MILL ETIVAL-CLAIREFONTAINE - FRANCE

Information gathered from 01/01/2022 to 31/12/2022 Date of issue 28/09/2023

PRODUCT ENVIRONMENTAL DATASHEET 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

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	Parameter	Value	Unit
	COD	7.96	kg/tonne
	AOX	0.07	kg/tonne
	NTot	0.07	kg/tonne
	PTot	0.02	kg/tonne

Air	Parameter	Value	Unit
	SO2	0.09	kg/tonne
	NOx	1.29	kg/tonne
	CO2 (fossil)	487	kg/tonne

Solid waste landfilled 0* BDkg/tonne

Purchased electricity consumption
/tonne of final product 1131 kWh

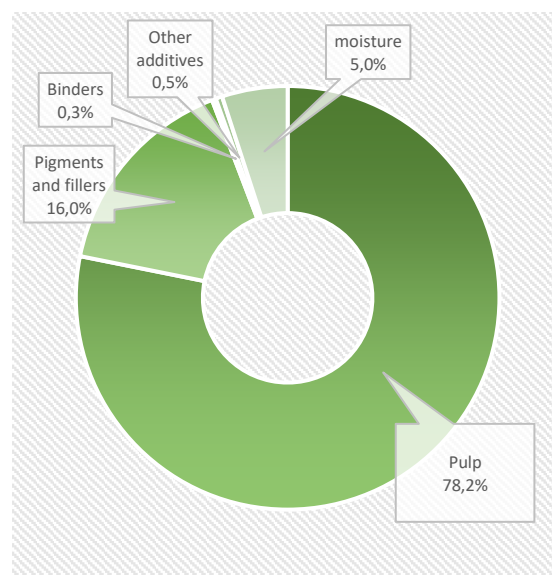
MORE INFORMATION

Contact Raphaël MINODIER

Address 19 Rue de l'Abbaye

88480 ETIVAL-CLAIREFONTAINE

PRODUCT COMPOSITION



This product contains biomass carbon, equivalent to 1423 kg of CO2 per tonne of product.

Phone +33 3 29 42 42 42

e-mail raphael.minodier@clairefontaine.eu

* For paper production