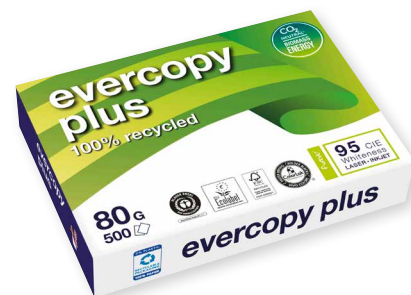


evercopy plus

Papier recyclé élaboré suivant un procédé écologique : énergie verte, peu de déchets générés, aucune utilisation de produits chlorés.

Spécialement conçu pour une utilisation en **bureautique : photocopie, impression laser et jet d'encre.**



Grammage	g/m ²	NF EN ISO 536	(+/-3)	80
Épaisseur	µm	NF EN ISO 534	(+/-5)	100
Main	cm ³ /g	NF EN ISO 534		1.25
Blancheur	CIE	NF ISO 11475	(+/-5)	95
	ISO	ISO 2470-2	(+/-2)	82
Rugosité Bendsten	ml/min	ISO 8791-2	(+/-50)	230
Opacité	%	NF ISO 2471	(+/-3)	95

Application

Bureautique : photocopie, impression laser et jet d'encre.

Certificats de produits et informations techniques

- Résistant au vieillissement (DIN 6738)
- Technologie ColorLok



Certificats de produits et informations environnementales

- Ange Bleu
- FSC®
- Ecolabel
- Emballage 100% papier, papier barrière contre l'humidité sans film polyéthylène
- Carbon neutral grâce à une production de vapeur à partir d'énergie 100% biomasse



www.blauer-engel.de/uz14a

EU Ecolabel - FR/01/1/009



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

Sous réserve d'erreurs d'impression et de modifications
Date de révision : 17/10/2023



PRODUCT Evercopy Plus, Performance et Premium

COMPANY Papeteries de Clairefontaine

MILL Everbal

Information gathered from 01/01/2022 to 31/12/2022 Date of issue 19/01/2023

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

Certifications : Ange Bleu, Ecolabel, FSC (BV-COC-050902)

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	1,45	kg/tonne
	AOX	0,002	kg/tonne
	NTot	0,066	kg/tonne
	PTot	0,005	kg/tonne

Air	Parameter	Value	Unit
	SO2	0,01	kg/tonne
	NOx	0,24	kg/tonne
	CO2 (fossil)	0,00	kg/tonne

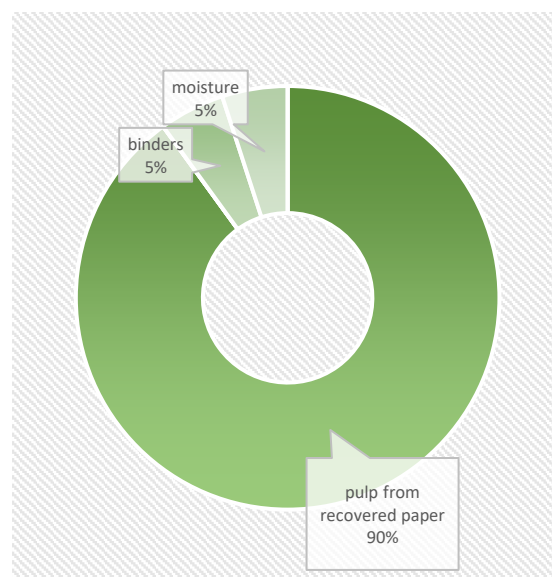
Solid waste landfilled 3,38 BDkg/tonne

Purchased electricity consumption
/tonne of final product 579 kWh

MORE INFORMATION

Contact Raphaël Minodier
Address 19, rue de l'Abbaye
88480 Etival-Clairefontaine

PRODUCT COMPOSITION



This product contains biomass carbon, equivalent to 1650 kg of CO2 per tonne of product.

Phone +33 3 29 42 42 42
e-mail Raphael.minodier@clairefontaine.eu



Certificat

Certificate

Page 7 / 9

Papier graphique
Graphic paper

Certificat de renouvellement du 26/03/2021
Certificate of renewal from 26/03/2021

Liste détaillée des licences attribuées par AFNOR Certification
Detailed list of licenses granted by AFNOR Certification
pour l'Ecolabel Européen "Papier graphique"
for the EU Ecolabel "Graphic paper"

Du site de fabrication :
To the production site:

PAPETERIES DE CLAIREFONTAINE
19, rue de l'Abbaye
88480 ETIVAL-CLAIREFONTAINE

Pour la marque commerciale :
For the trademark:

CLAIREFONTAINE

Numéro de licence :
License number

06/005
06/005/001
06/005/002
06/005/003
06/005/004

Référence commerciale du produit :
Product Name

EVERCOPY PLUS
EVERCOPY PERFORMANCE
EVERCOPY PREMIUM
EVERCOPY PRIME
EVERCOPY PRESTIGE

Cet avenant est valide jusqu'au
This amendment is valid until
31/12/2024

Annexe non valide sans l'avenant
Appendix not valid without the amendment