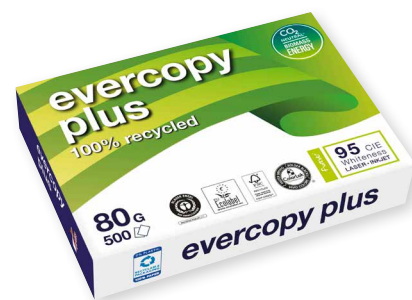


evercopy plus

Unser Recyclingpapier wird in einem ökologischen Verfahren hergestellt :
« grüne » Energie, wenig Abfall, kein Einsatz von Chlorbleiche.

Optimiert für den Einsatz im Büro: **Fotokopierer, Laser- und Inkjetdrucker.**



Gewicht	g/m ²	NF EN ISO 536	(+/-3)	80
Dicke	µm	NF EN ISO 534	(+/-5)	100
Volumen	cm ³ /g	NF EN ISO 534		1.25
Weiß	CIE	NF ISO 11475	(+/-5)	95
	ISO	ISO 2470-2	(+/-2)	82
Bendtsen Glätte	ml/min	ISO 8791-2	(+/-50)	230
Opazität	%	NF ISO 2471	(+/-3)	95

Einsatz

Für den Einsatz im Büro : Fotokopie, Laser und Inkjet.

Produktzertifikate und technische Informationen

- Alterungsbeständigkeit (DIN 6738)
- ColorLok-Technologie für den Inkjetdruck



Umweltzertifikate und Umweltinformationen

- Blauer Engel
- FSC®-Recycled
- Ecolabel
- Riesverpackung mit Dampfsperre aus 100% Papier ohne PE-Beschichtung
- CO2-neutral dank unserer Energieerzeugung für die Dampfproduktion mit einem Biomassekraftwerk



www.blauer-engel.de/uz14a

EU Ecolabel - FR/01/01/009



Druckhinweise

- Zertifiziert für professionelle Toner-Kopierer (DIN / EN 12281)
- Empfohlen für alle Kopierer, Laser- und Inkjetdrucker
- Standardeinstellung für alle Inkjetdrucker

Herstellerzertifikate

- ISO 14001 : Umweltmanagement
- ISO 9001 : Qualitätsmanagement
- ISO 50001 : Energiemanagement

Made in France

Näherungswerte. Druckfehler und Änderungen vorbehalten.
Datum der Überarbeitung : 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
	SO ₂	0,01	kg/tonne
	NO _x	0,24	kg/tonne
	CO ₂ (fossil)	0,00	kg/tonne

Solid waste landfilled 3,38 BDkg/tonne

Purchased electricity consumption
/tonne of final product 579 kWh

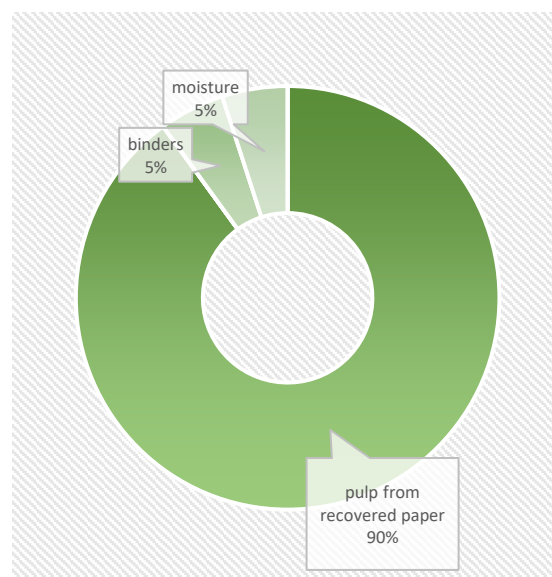
MORE INFORMATION

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