



Eco Metrics



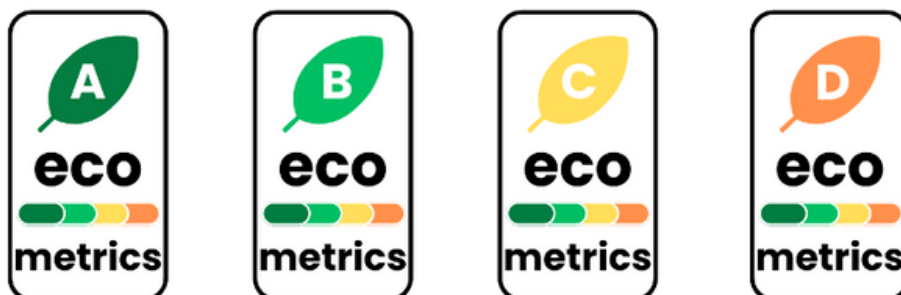
Introduction

En tant qu'entreprise engagée dans le développement durable et la préservation de notre planète, nous avons créé cet outil pour évaluer l'impact environnemental de nos produits.

Le score Eco metrics est basé sur six critères clés, choisis pour refléter notre engagement en faveur d'une production responsable. Après une évaluation minutieuse, chaque produit reçoit une note finale qui le place dans l'un de nos quatre niveaux : A, B, C ou D





Logos Eco Metrics

En tant qu'entreprise engagée dans le développement durable et la préservation de notre planète, nous avons créé cet outil pour évaluer l'impact environnemental de nos produits.



Critères d'évaluation d'Eco Metrics

Voici un tableau expliquant les critères d'évaluation des produits distribués par Felix.

Criteria	Description	Evaluation
Recycled raw material	The product is designed with over 40% recycled raw materials.	 <p>The product meets 4 or more criteria</p>
Lifespan	The product's total lifespan is over 20 years.	
Manufacturing	Greenhouse gas emissions linked to the manufacture of the product are less than 1 kg CO2 eq per Tonne.	 <p>The product meets 3 criteria</p>
Recyclability	The product is fully recyclable.	 <p>The product meets 2 criteria</p>
Bio-sourced material	The product is bio-sourced, i.e. manufactured from raw materials of biological, renewable and plant origin.	
Durability (PEFC - FSC)	The product is made from raw materials that have obtained sustainability certification (PEFC/FSC from responsible forests).	 <p>The product meets 1 criteria</p>

Wood products {



Interprétation des critères

Matière première recyclée

Nous valorisons la circularité des ressources. Pour limiter l'impact sur l'environnement, le critère des matières premières recyclées exige que le produit soit fabriqué à partir d'au moins 40 % de matières premières recyclées. En privilégiant les matériaux recyclés, nous contribuons à réduire la demande de nouvelles ressources, ce qui permet de préserver nos matières premières précieuses et de minimiser la production de déchets.

La durée de vie

La durabilité est au cœur de notre approche chez Felix. Le critère de durée de vie vise à assurer une consommation responsable en favorisant les produits durables dont la durée de vie totale est supérieure à 20 ans. En optant pour des éléments durables, nous réduisons les déchets et l'empreinte environnementale liés à leur remplacement fréquent, contribuant ainsi à un mode de vie plus durable.

La fabrication

La fabrication est une période particulièrement émettrice dans le cycle de vie d'un produit. Nos critères de fabrication visent à maintenir les émissions de gaz à effet de serre liées à la fabrication des produits en dessous de 1 kg CO₂e par kg. En choisissant des méthodes de fabrication plus responsables, nous contribuons à la lutte contre le changement climatique tout en offrant des produits de qualité.

La recyclabilité

La considération de la recyclabilité d'un produit permet de s'assurer qu'il peut être entièrement recyclé à la fin de sa vie. Se concentrer sur la recyclabilité encourage une économie circulaire dans laquelle les matériaux en fin de vie sont récupérés et réutilisés, minimisant ainsi les déchets et leur impact sur l'environnement.

Les matériaux biosourcés

Notre critère de matériaux biosourcés garantit que le produit est fabriqué à partir de matières premières d'origine biologique, renouvelable et végétale. En promouvant les matériaux d'origine biologique, nous contribuons à réduire notre dépendance à l'égard des ressources non renouvelables et soutenons une approche plus respectueuse de la nature.



La durabilité

La protection des écosystèmes forestiers est essentielle à la préservation de notre planète. C'est pourquoi nos critères de durabilité exigent que le produit provienne de matières premières ayant obtenu une certification de durabilité, telle que la certification PEFC ou FSC, provenant de forêts responsables. En privilégiant les sources durables, nous nous sommes engagés à protéger la biodiversité et à préserver la santé de nos forêts pour les générations futures.

Critères	Description	Evaluation
Matière première recyclée	ce produit est conçu avec plus de 40 % de matières premières recyclées	le produit répond à 4 critères ou plus
Durée de vie	La durée de vie totale du produit est supérieure à 20 ans	
Fabrication	Les émissions de gaz à effet de serre liées à la fabrication du produit sont inférieures à 1 kg eq CO2 par tonne.	le produit répond à 3 critères
Recyclabilité	Le produit est entièrement recyclable	
Matériaux biosourcés	Le produit est biosourcé, c'est-à-dire fabriqué à partir de matières premières d'origine biologique, renouvelable et végétale	le produit répond à 2 critères
Durabilité (PEFC/FSC)	Le produit est fabriqué à partir de matières premières ayant obtenu une certification de durabilité (PEFC/FSC pour les forêts responsables)	le produit répond à 1 critère

Wood products : Produits en bois



WWW.RELEAFCARBON.COM