

Documentation technique

Ce document fournit des spécifications techniques pour les matériaux utilisés dans les produits, ainsi que des informations sur les processus de fabrication. Ces informations sont alignées sur les exigences du Règlement général sur la sécurité des produits (GPSR).

Veillez consulter les rapports de sécurité du produit pour plus d'informations sur l'utilisation, les avertissements de sécurité, les risques et les mesures pour réduire les risques.

Marque-pages en papier, marque-pages en aluminium, blocs-notes, agendas, carnets et impressions d'art

Matériau : Papier Soie 300-400 g/m², Papier Invercote 300-400 g/m², Pellicule velours double face, Papier offset 80 g/m², Couverture cartonnée, Papier ligné 80 g/m²

Durabilité/durabilité : Le fabricant utilise du papier recyclé, des matériaux d'origine biologique et réutilise les matériaux dans la mesure du possible.

Sécurité : Sans chlore, sans PVC, sans BPA, sans DEHP, produit à l'aide d'encre et de laminés non toxiques utilisant de l'eau, du soja ou des alternatives d'origine végétale au lieu d'encre chimique nocive.

Certification du fabricant :

- Certifié B Corp
- ® Certifié FSC
- Certifié FairWear
- Certifié Amfori BSCI
- Certifié GOTS
- Certifié OEKO-TEX
- Certifié RSC
- Certifié Better Cotton
- Peta Approuvé Vegan Certifié
- Certifié Aware™
- Certifié GRS

Informations complémentaires : Ces certifications reflètent des normes élevées de performance auditées, de responsabilité juridique et de transparence en matière de conditions d'emploi, de performance environnementale, de pratiques de la chaîne d'approvisionnement et de ressources utilisées.

Si nécessaire, la preuve de cette documentation et les certificats du fabricant peuvent être examinés lors de la prise de contact avec Leora Aileen.

Autocollants en vinyle

Matière : film adhésif en polypropylène, PVC ou papier recyclé, laminé avec un pelliculage PET

Durabilité/durabilité : Déclaration du fabricant : Notre gamme de matériaux d'autocollants est conçue pour répondre à diverses exigences de durabilité, avec une résistance aux intempéries et une durabilité à long terme. Nos autocollants sont durables, résistants à l'eau, aux intempéries et aux UV avec un pelliculage brillant. Ils durent 2 à 4 ans à l'extérieur avant de se faner et encore plus longtemps à l'intérieur. Environ 95 % de nos produits sont imprimés sur un film adhésif en polypropylène et laminés avec un pelliculage PET. Le reste est en PVC ou en papier recyclé. Cependant, nous nous éloignons des produits en PVC, mais dans certains cas, il est nécessaire de fournir un produit suffisamment solide pour remplir son objectif. Nous pensons que l'impact environnemental d'avoir un matériau différent et de qualité inférieure à remplacer aura un effet plus dommageable sur le monde.

Sécurité : Déclaration du fabricant : 95 % de nos produits sont imprimés à l'aide du système HP Indigo. Une méthode d'impression neutre en carbone avec plusieurs certifications environnementales.

Pour en savoir plus sur le système, consultez le lien ci-dessous :

<https://www.hp.com/us-en/industrial-printers/indigo-digital-presses/environment-sustainability.html>

Les encres utilisées dans le système HP Indigo ne contiennent pas de matières premières produites à partir d'origine animale et d'organismes génétiquement modifiés, ni de substances dérivées de ceux-ci.

Certification du fabricant : *non applicable pour le type de produit*

Feuilles d'autocollants en papier

Matière : papier blanchi sans chlore 70 g/m², support 55 g/m²

Durabilité/Durabilité : Les feuilles d'autocollants sont fabriquées sur commande en petites quantités à l'aide d'une machine de découpe par Leora Aileen elle-même, à domicile. Fabriqué sur commande, la production est moins coûteuse. Du papier ou des emballages recyclés sont utilisés dans la mesure du possible.

Sécurité : Le papier est sans chlore, les encres d'impression sont fournies par Canon. Canon contribue à l'économie circulaire grâce au programme de recyclage des cartouches de toner, ce qui permet d'économiser plus de 435 000 tonnes d'émissions de CO₂ à ce jour, tout en privilégiant une réduction de la dépendance aux matières premières. Grâce à ces actions entre 2008 et 2021, Canon a retiré 42 413 tonnes de plastique des produits usagés pour les recycler en tant que matière première, et 33 619 tonnes de produits et de pièces ont été directement réutilisés.

Certification du fabricant : *non applicable pour le type de produit*

Fourre-tout

Matériel : 100% coton

Durabilité/Durabilité : Déclaration du fabricant : Tous les sacs sont imprimés dans notre propre usine d'impression aux Pays-Bas, et nous n'utilisons que des tissus de la plus haute qualité dans nos sacs, afin que vos clients puissent emporter le meilleur chez eux. Nous avons deux produits principaux dans notre gamme de sacs en tissu imprimé. Fabriqués à partir de coton 100% naturel, ces

sacs sont fabriqués et transportés de manière éthique et peuvent être imprimés avec tout, des couleurs d'accompagnement PMS aux impressions numériques en couleur.

Sécurité : La qualité des sacs est vérifiée et testée en comparant les lots précédents/l'utilisation prévue. Déclaration du fabricant : La plupart des matériaux utilisés sont 100 % naturels et proviennent de sources éthiques.

Certification du fabricant : *non applicable pour le type de produit*

Bandanas/foulards

Matériel : mousseline de polyester

Durabilité/Durabilité : Le fabricant garantit la qualité grâce à la traçabilité des matières premières, aux inspections des produits finis, à des inspecteurs QA/QC dédiés, aux instruments de test et aux systèmes complets de traçabilité de la qualité.

Sécurité : Les produits fabriqués par les fabricants sont certifiés OEKO-TEX® STANDARD 100. OEKO-TEX est un label pour les textiles testés pour les substances nocives. Il établit la référence en matière de sécurité textile, du fil au produit fini. Chaque article portant le label STANDARD 100 est certifié comme ayant passé avec succès les tests de sécurité pour la présence de substances nocives.

Certification du fabricant :

- Certifié GRS
- Certifié ISO 14001 UCS
- Certifié Amfori BSCI
- Certifié OEKO-TEX
- Certifié ISO 9001
- Certifié Sedex
- Certifié SGS

Si nécessaire, la preuve de cette documentation et les certificats du fabricant peuvent être examinés lors de la prise de contact avec Leora Aileen.

Boucles d'oreilles et épingles

Matériel : Acier inoxydable, Placage d'argent, Plaqué or, Laiton, Émail dur, Acrylique, Dôme en résine

Durabilité/Durabilité : Déclaration du fabricant : Fabriquées à partir d'acrylique 100 % recyclé provenant de matériaux destinés à l'enfouissement et à l'incinération, ces breloques insufflent une nouvelle vie à ce qui serait autrement des déchets. Nous respectons les normes de travail éthiques et garantissons des conditions de travail sûres pour toutes les personnes impliquées dans le processus de fabrication.

Sécurité : Les fils des boucles d'oreilles sont hypoallergéniques et sans nickel ni plomb. L'acrylique recyclé du fabricant (R-MMA) reflète les performances de l'acrylique vierge standard (PMMA) tout en étant exempt de COV et de HFC. Des fiches de données de sécurité et des certificats d'essai de sécurité des produits sont fournis.

Certification du fabricant : Déclaration du fabricant sur la conformité aux lois et réglementations GPSR : <https://zapcreatives.com/en-eu/pages/general-product-safety-regulation-gpsr-how-to-become-compliant>