



FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

FICHES TECHNIQUES PRODUITS
BRACELETS
2025



CARACTERISTIQUES
AVANTAGES
DELAIS DE PRODUCTION



FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

BRACELETS SATIN	P3
BRACELETS POLYESTER EPAIS	P4
BRACELETS POLYESTER THIN	P5
BRACELETS POLYESTER COTELE	P6
BRACELETS TISSE	P7
BRACELETS PREDECOUPE	P8
BRACELETS RFID - PUCE NXP	P9
BRACELETS RFID - PUCE COMPATIBLE	P10
BRACELETS PLASTIQUE	P11
BRACELETS VINYLE	P12
BRACELETS TYVEK	P13
BRACELETS ROULEAUX	P14

BRACELETS REUTILISABLE

BRACELETS VELCRO	P15
BRACELETS RFID ELASTIQUE	P16
BRACELETS RFID CORDELETTE	P17
BRACELETS SILICONE	P18
BRACELETS RFID SILICONE	P19

BRACELETS A USAGE UNIQUE ECO FRIENDLY

BRACELETS POLYESTER RECYCLE : RPET	P20
BRACELETS BAMBOU	P21
BRACELETS LIN	P22

BAGUES

PLAQUES POUR PUCES RFID

IMPRESSION PAR SUBLIMATION EN QUADRICROMIE ET SES AVANTAGES

IMPRESSION SÉRIGRAPHIQUE ET SES AVANTAGES

IMPRESSION PAR TAMPOGRAPHIE ET SES AVANTAGES



studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

SATIN

CARACTERISTIQUES

Existe en largeur 10 mm / 12 mm / 15 mm.

Impression sublimation quadrichromie.

Fermeture usage unique par clip plastique ou par bague renforcée.

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires .

Résistant au sel, chlore, UV.

Attache très solide.

Matière douce, sèche rapidement.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.

Délai court : nous consulter.

Personnalisation





studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

POLYESTER EPAIS

CARACTERISTIQUES

Existe en largeur 10 mm / 12 mm / 15 mm.

Impression sublimation quadrichromie pour le respect de votre charte graphique.

Fermeture usage unique par clip plastique ou par bague standard modèle Festival.

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires.

Très résistant au sel, aux UV.

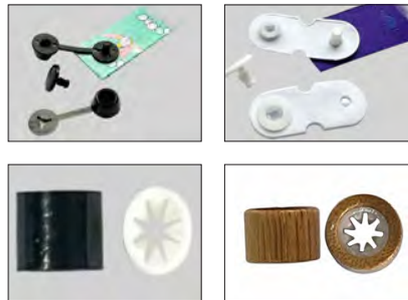
Idéal pour les évènements, concerts, festivals.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.

Délai court : nous consulter.

Personnalisation





studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

POLYESTER THIN

CARACTERISTIQUES

Existe en largeur 10 mm / 12 mm / 15 mm.

Impression sublimation quadrichromie pour le respect de votre charte graphique.

Fermeture par bague antitorsion noire.

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires.

Resistant au sel, chlore, UV.

Matière extrêmement soyeuse.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.

Délai court : nous consulter.

Personnalisation





studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

POLYESTER COTELE

CARACTERISTIQUES

Polyester, matière résistante.

Impression sublimation quadrichromie pour le respect de votre charte graphique.

Fermeture par clip plastique.

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires.

Résiste au sel, chlore et UV.

S'adapte à tous les poignets (adultes et enfants).

Sèche rapidement.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.

Délai court : nous consulter.

Personnalisation





FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

TISSE

CARACTERISTIQUES

Polyester tissé brodé

Existe en largeur 10 mm / 12 mm / 15 mm.

Personnalisation en 2 couleurs Pantone (fond + 1 couleur) jusqu'à 8 couleurs sur demande.

Visuel selon les couleurs Pantone de votre charte graphique.

Fermeture usage unique en plastique.

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires.

Résistant au sel, chlore, UV.

Sèche rapidement.

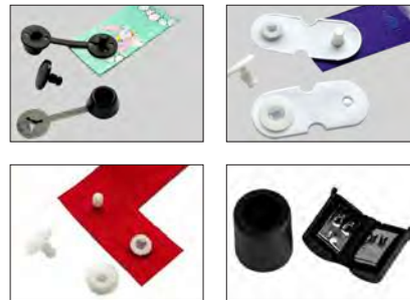
DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.

Bracelet



Personnalisation



Fermeture en L



Tissé pailleté



studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

PREDECOUPE

CARACTERISTIQUES

Satin / Polyester / RPET (polyester recyclé).

Existe en largeur 10 mm / 12 mm / 15 mm.

Impression sublimation quadrichromie pour le respect de votre charte graphique.

Fermeture usage unique en plastique.

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires.

Ne s'effiloche pas grâce aux prédécoupes.

Produit écologique (RPET).

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.

Délai court : nous consulter.

Personnalisation





studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

RFID - PUCE NXP

CARACTERISTIQUES

Satin / Polyester / RPET (polyester recyclé).

Existe en largeur 10 mm / 12 mm / 15 mm.

Impression sublimation quadrichromie pour le respect de votre charte graphique.

Fermeture usage unique en plastique.

Plaque en plastique rigide mat ou brillant (voir page des différentes plaques existantes) avec personnalisation quadrichromie (impression intégrale possible).

Puces Mifare 1K NXP S50, Icode SLIX, UL EV1, NTAG 216, NTAG 213, ULC50PF (intégrée dans la plaque).

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.

Délai court : nous consulter.

Personnalisation



Tag





FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

RFID - PUCE COMPATIBLE

CARACTERISTIQUES

Satin / Polyester / RPET (polyester recyclé).

Existe en largeur 10 mm / 12 mm / 15 mm.

Impression sublimation quadrichromie pour le respect de votre charte graphique.

Fermeture usage unique en plastique.

Plaque en plastique rigide mat ou brillant (voir page des différentes plaques existantes) avec personnalisation quadrichromie (impression intégrale possible).

Puce compatible ISSI 4489, PM 1108 (intégrée dans la plaque).

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.

Délai court : nous consulter.

Personnalisation



Tag





studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

PLASTIQUE

CARACTERISTIQUES

PVC tri laminé largeur 13 mm.

Coloris du bracelet suivant notre palette de couleur.

Personnalisation en impression sérigraphie 1 couleur (nous contacter pour l'impression numérique).

Fermeture usage unique par clip plastique.

AVANTAGES

Production rapide, personnalisable à partir de 100 exemplaires

Résiste aux déformations.

Sèche rapidement.

Hypoallergénique garanti sans latex.

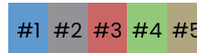
De nombreux coloris au choix.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 8-10 jours.

Délai court : nous consulter.

Bracelet



Personnalisation





FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

VINYLE

CARACTERISTIQUES

Bracelet en plastique.

Coloris du bracelet suivant notre palette de couleur.

Personnalisation en impression sérigraphie 1 couleur noire.

Existe en 3, 4 ou 5 coupons détachables.

Fermeture usage unique par clip plastique.

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires.

Résistance et durabilité.

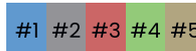
Fermeture en plastique inviolable.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-18 jours.

Nous consulter pour les différents coloris et délai court).

Bracelet



Personnalisation





FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

TYVEK

CARACTERISTIQUES

Bracelet léger en papier waterproof.

Existe en largeur 19 ou 25 mm.

Impression 1 couleur noire ou quadrichromie.

Fermeture adhésive.

AVANTAGES

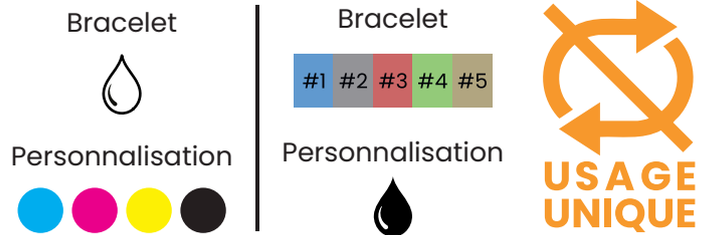
Production très rapide, personnalisable à partir de 100 exemplaires.

Prix très attractif.

Se coupe aux ciseaux.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 6-8 jours.





FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE

ROULEAUX

CARACTERISTIQUES

Bracelet indéchirable avec fermeture adhésive.

Conditionnement en rouleaux, H.25 mm.

Impression sublimation quadrichromie pour le respect de votre charte graphique.

Bracelet de contrôle avec code-barres intégré.

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires.

Prix très attractif.

Qualité d'impression optimale.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 6-8 jours.

Bracelet



Personnalisation





FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS REUTILISABLE

VELCRO

CARACTERISTIQUES

Bracelet en bande de scratch auto-agrippante.

Coloris du bracelet suivant notre palette de couleur.

Personnalisation en impression sérigraphie 1 couleur
Pantone

Nous contacter pour imprimer plus de couleurs.

Fermeture boucle plastique coulissante noire.

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires.

Bracelets imperméables.

Les fibres de nylon offrent une bonne résistance.

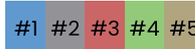
Réglable à la taille du poignet.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.

Délai court : nous consulter.

Bracelet



Personnalisation





studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS REUTILISABLE



Personnalisation



CARACTERISTIQUES

Bracelet ultra confortable en polyester et nylon

Existe en 3 tailles différentes : Adulte : 202 mm - Junior : 180 mm - Enfant : 160 mm

Impression sublimation quadrichromie (Recto et Verso) pour le respect de votre charte graphique.

Option avec puce RFID disponible

Puces Mifare 1K NXP S50, Icode SLIX, UL EV1, NTAG 216, NTAG 213, ULC50PF et puces compatibles ISSI 4489, PM 1108

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires

Idéal pour une utilisation longue durée

Résistants à l'eau

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours

Délai court : nous consulter





studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS REUTILISABLE



CARACTERISTIQUES

Bracelet tissu satiné, reflets brillants

Coloris du bracelet suivant notre palette de couleur.

Plaque en plastique rigide mat ou brillant (voir page des différentes plaques existantes) avec personnalisation quadrichromie (impression intégrale possible). Possibilité d'intégrer une puce électronique.

Puces Mifare 1K NXP S50, Icode SLIX, UL EV1, NTAG 216, NTAG 213, ULC50PF et puces compatibles ISSI 4489, PM 1108

Système de fermeture par nœuds coulissants

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires

Sèche rapidement

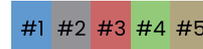
Attache fine et souple

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours

Délai court : nous consulter

Bracelet



Tag





FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS REUTILISABLE

SILICONE

CARACTERISTIQUES

3 tailles : Adulte : 202 mm - Junior : 180 mm - Enfant : 160 mm

2 largeurs : STANDARD 12 mm / FIN 5 mm

Coloris du bracelet : 1 couleur Pantone.

Personnalisation en impression sérigraphie 1 couleur Pantone

- Nous contacter pour imprimer plus de couleurs.
- (1) Marquage sérigraphie (impression en surface)
- (2) Debossage avec couleur (marquage en creux + coloration)
- (3) Debossage sans couleur (marquage en creux)
- (4) Embossage (marquage en relief)

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires

Utilisable à volonté

DELAIS DE PRODUCTION

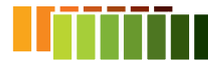
Délai de production entre 12-15 jours

Délai court : nous consulter

Bracelet



Personnalisation



(1) Marquage sérigraphie



(2) Debossage avec couleur



(3) Debossage sans couleur



(4) Embossage



studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS REUTILISABLE



CARACTERISTIQUES

Coloris du bracelet 1 couleur Pantone au choix

Personnalisation en impression sérigraphie 1 couleur Pantone (nous contacter pour imprimer plus de couleurs).

Puces Mifare 1K NXP S50, Icode SLIX, UL EV1, NTAG 216, NTAG 213, ULC50PF et puces compatibles ISSI 4489, PM 1108

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires

Bracelets aux matières résitantes

DELAIS DE PRODUCTION

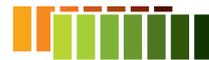
Délai de production entre 12-15 jours

Délai court : nous consulter

Bracelet



Personnalisation





studio@fiba - 05 58 41 56 46 - www.fiba.fr
20 rue de l'Arroun - ZA de Laubian - 40510 SEIGNOSSE

FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE ECO FRIENDLY

POLYESTER RECYCLE : RPET
(Recycled Polyéthylène Téréphthalate)

CARACTERISTIQUES

Tissu en matière douce, constitué d'emballages en polyester recyclé (RPET)

Existe en différentes largeurs : 10mm / 12mm / 15mm.

Impression sublimation quadrichromie pour le respect de votre charte graphique.

Fermeture usage unique : clip plastique plat transparent constitué d'emballages en polyester recyclé (RPET) ou bague festival en bambou.

AVANTAGES

Personnalisable à partir de 100 exemplaires .

Résistant au sel, chlore, UV.

Commander des bracelets en polyester recyclé valorise une image écoresponsable en privilégiant des matériaux durables et respectueux de l'environnement, en accord avec des valeurs écologiques.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.

Délai court : nous consulter.

Personnalisation





FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE ECO FRIENDLY

BAMBOU

CARACTERISTIQUES

Tissu en fibre de bambou naturel.

Existe en différentes largeurs : 10 mm / 12 mm / 15 mm
X 340 mm.

Impression sérigraphie 1, 2, 3, 4 couleurs Pantone sur
bracelet teint avec une couleur Pantone de votre choix.

Fermeture permanente par bague Bambou.

Plaque en Bambou synthétique avec personnalisation
quadrichromie (impression intégrale possible).

Puces : NXP Mifare 1K S50, FM1108, NXP ICODE SLIX, NXP
Mifare UI EV1, NXP Mifare ul EV1 128B, NTAG216, Ntag213,
NXP Mifare ULC 17pf, NXP Mifare ULC 50pf, ISSI 4489
COMPATIBILITY ULC 50PF.

AVANTAGES

Commander des bracelets en tissu naturel valorise une
image écoresponsable en privilégiant des matériaux
durables et respectueux de l'environnement, en accord
avec des valeurs écologiques.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours.





FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

BRACELETS A USAGE UNIQUE ECO FRIENDLY

LIN

CARACTERISTIQUES

Tissu en lin naturel

Existe en : 15 x 340 mm (pas de quantité minimale) - 10 x 340 mm (quantité minimale 10 000 pièces)

Impression OFFSET sur bracelet couleur naturelle du lin

Fermeture permanente par bague Bambou

AVANTAGES

Commander des bracelets en tissu naturel valorise une image écoresponsable en privilégiant des matériaux durables et respectueux de l'environnement, en accord avec des valeurs écologiques.

DELAIS DE PRODUCTION

Délai de production entre 12-15 jours



FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION



FI 920



FI 927



EVA 927



FI 913

CLIPS



FI 915



FI 916



FI 925

BAGUES



FI 932



FI 931

BAGUES



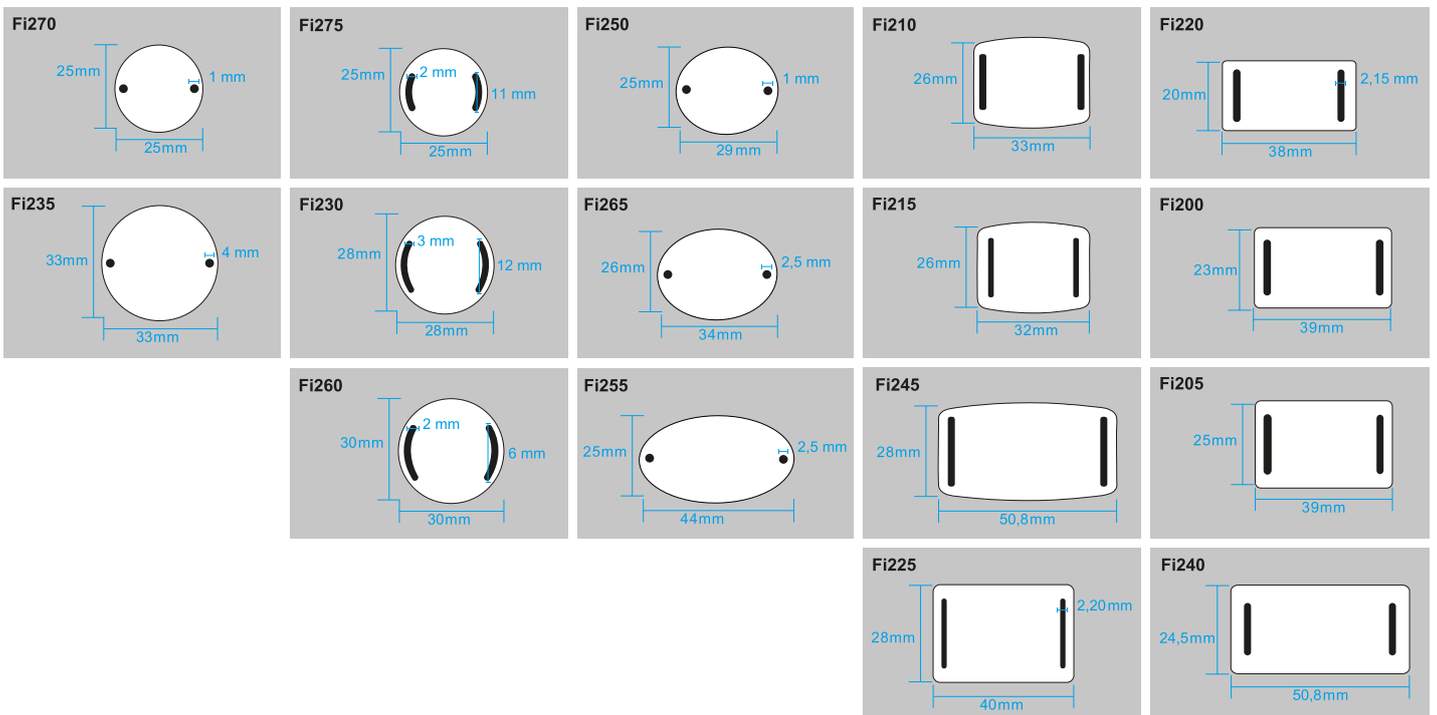
FI 926

BAGUES



FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION

PLAQUES POUR PUCES RFID





FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION



SUBLIMATION
QUADRICROMIE

IMPRESSON PAR SUBLIMATION EN QUADRICROMIE ET SES AVANTAGES

Qu'est-ce que la sublimation en quadrichromie ?

La sublimation en quadrichromie est une méthode d'impression qui utilise la chaleur pour transformer des encres spéciales en gaz. Ce gaz s'intègre directement dans des supports en polyester ou revêtus de polyester, offrant des impressions en haute définition avec des couleurs riches. Ce procédé utilise les couleurs CMJN (Cyan, Magenta, Jaune, Noir) pour reproduire des designs complexes, y compris des photographies.

Fonctionnement :

- 1. Préparation du design :** L'image est optimisée en quadrichromie (CMJN) pour garantir des couleurs précises.
- 2. Impression sur papier spécial :** L'image est imprimée en miroir sur un papier de sublimation avec des encres thermosensibles.
- 3. Positionnement sur le support :** Le papier est placé face imprimée contre le support (textile ou objet rigide).
- 4. Transfert thermique :** Une presse chauffe le support à 180-200 °C pendant 30 à 40 secondes pour permettre à l'encre de pénétrer le matériau.
- 5. Refroidissement :** Le papier est retiré, et l'objet refroidi pour stabiliser l'impression.

Avantages :

- **Résultat haute définition :** Idéal pour reproduire des designs complexes avec des couleurs riches
- **Durabilité exceptionnelle :** Résiste aux lavages, rayures et usure.
- **Surface lisse :** L'impression est intégrée dans le matériau, sans relief.

Limites :

- **Supports spécifiques :** Nécessite du polyester ou un revêtement polyester.
- **Couleurs de base claires :** Non adapté aux textiles foncés ou 100 % coton.

En résumé :

La sublimation en quadrichromie permet une reproduction très fidèle des images, y compris des photographies, des dégradés complexes et des couleurs vives. Les encres de sublimation fusionnent avec le support, garantissant un résultat sans relief et une grande durabilité, mais elle requiert des supports spécifiques.



FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION



SERIGRAPHIE
COULEURS
PANTONE

IMPRESSION SÉRIGRAPHIQUE ET SES AVANTAGES

Qu'est-ce que la sérigraphie ?

La sérigraphie est une méthode d'impression qui applique de l'encre sur un support grâce à un écran (ou pochoir). Cette technique utilise les couleurs Pantone* pour garantir une reproduction précise et uniforme des teintes. Elle est durable et produit des couleurs vives et précises sur divers matériaux (textiles, papier, plastique, métal, etc.).

Fonctionnement :

- 1. Préparation :** Un écran (ou pochoir) recouvert d'une émulsion photosensible est exposé à la lumière avec le design souhaité. Les parties non exposées sont lavées, laissant des zones ouvertes pour que l'encre passe.
- 2. Positionnement :** Le support est placé sous l'écran (ou pochoir) et maintenu en place.
- 3. Impression :** L'encre est appliquée avec une raclette à travers les zones ouvertes de l'écran (ou pochoir).
- 4. Séchage :** L'encre est fixée par séchage à l'air ou dans un tunnel.
- 5. Production :** Le processus est répété pour de grandes quantités.

Avantages :

- **Couleurs vives et durables :** Les encres résistent au lavage, à l'usure et au soleil.
- **Uniformité :** Les couleurs Pantone* garantissent des teintes précises sur tous les supports.
- **Polyvalence :** Convient à de nombreux matériaux et designs simples ou complexes.
- **Rentabilité :** Idéal pour les grandes séries. Plus la quantité produite est élevée, plus le coût par unité diminue.

Limites :

- **Peu adapté aux dégradés ou aux photos.**
- **Impression multicolore :** Chaque couleur est appliquée séparément avec un écran spécifique, ce qui augmente le coût. Un système d'alignement précis garantit une superposition parfaite des couleurs, offrant un résultat net et uniforme.

En résumé :

La sérigraphie est une solution efficace et fiable pour des impressions de qualité et en volume.

* Les couleurs Pantone proviennent d'un système universel (Pantone Matching System - PMS) où chaque teinte a son propre code. Cela garantit :

- Une reproduction parfaite de la couleur choisie.
- Une uniformité des teintes sur tous les supports.
- La possibilité d'utiliser des couleurs spéciales comme des tons métalliques ou fluorescents.



FOURNISSEUR DE BRACELETS D'IDENTIFICATION



TAMPOGRAPHIE
COULEURS
PANTONE

IMPRESSION PAR TAMPOGRAPHIE ET SES AVANTAGES

Qu'est-ce que la tampographie ?

La tampographie est une technique d'impression indirecte qui utilise un tampon en silicone pour transférer de l'encre depuis une plaque gravée (cliché) vers un objet. Cette technique utilise les couleurs Pantone* pour garantir une reproduction précise et uniforme des teintes. Elle est idéale pour imprimer sur des surfaces courbes, irrégulières ou complexes, comme des stylos, tasses ou gadgets promotionnels.

Fonctionnement :

Gravure du design : Le design est gravé sur une plaque (cliché), où l'encre sera déposée.

Application de l'encre : Une raclette applique et retire l'encre, qui reste uniquement dans les parties gravées.

Transfert sur le tampon : Un tampon en silicone souple ramasse l'encre depuis la plaque.

Transfert sur l'objet : Le tampon dépose l'encre sur l'objet, même s'il est incurvé ou irrégulier.

Séchage : L'encre sèche rapidement à l'air libre ou avec un système de séchage (UV, chaleur).

Avantages :

Polyvalence : Compatible avec de nombreux matériaux (plastique, métal, verre, bois, céramique, cuir).

Finesse des détails : Permet une impression précise, même sur des surfaces courbes ou complexes.

Efficace pour petits objets : Parfaite pour les articles publicitaires comme stylos, briquets, bouchons, etc.

Rentabilité : Adaptée aux grandes séries, mais aussi aux petites grâce à des coûts de mise en place modérés.

Limites :

Impression multicolore : Chaque couleur est imprimée séparément avec un cliché et un tampon spécifiques, ce qui augmente le coût. Une machine multicolore assure un alignement précis grâce à un système de repérage, offrant un résultat net et sans chevauchements.

Taille des surfaces : Peu adaptée aux grandes surfaces ou designs couvrant une large zone.

En résumé :

La tampographie est une technique précise et polyvalente, idéale pour les objets de petite taille, avec un excellent rapport qualité-prix pour des productions en série.

* Les couleurs Pantone proviennent d'un système universel (Pantone Matching System - PMS) où chaque teinte a son propre code. Cela garantit :

- Une reproduction parfaite de la couleur choisie.
- Une uniformité des teintes sur tous les supports.
- La possibilité d'utiliser des couleurs spéciales comme des tons métalliques ou fluorescents.