

FLEX & IMPRIMABLES ÉCOLOGIQUES

FILMS DE TRANSFERT A CHAUD
Pour la personnalisation de textiles

SOLVENT
FREE

PVC
FREE

VEGAN



GAMME UNIFLEX

- Thermocollant universel applicable sur tous les textiles (y compris le nylon)
- Échenillage facile et précis
- Transfert rapide à basse température
- Film élastique, fin, opaque et résistant
- Facile à manipuler ou à empiler
- Forte résistance au lavage
- Résiste au sèche-linge

UNIFLEX A

Un support en polyester peu adhésif qui permet un échenillage précis et efficace, même pour les détails. Transfert rapide à basse température (130°C-5s)



VIDEO YOUTUBE
DE PRESENTATION
UNIFLEX A

VIDEO YOUTUBE
DE PRESENTATION
UNIFLEX QUICK



Notre Valeur ajoutée



- ✓ Polyuréthane à base aqueuse, sans solvant ni PVC
- ✓ Fabrication 100% Française
- ✓ 100% de matières premières européennes
- ✓ Fabrication à faible empreinte carbone
- ✓ Économie d'énergie pour les utilisateurs avec transfert rapide à basse température
- ✓ Film universel: applicable sur tous les textiles



UNIFLEX Quick

Support en polyester non-adhésif

Échenillage rapide

Transfert rapide à basse température (135°C-10s)

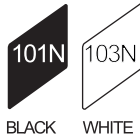


GAMME UNIFLEX

INNOVATION

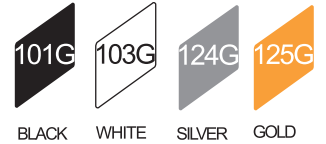
UNIFLEX Nature

- Un support papier translucide adhésif respectueux de l'environnement (papier issu de forêts gérées durablement)
- Transfert rapide à basse température: 130°C-5s
- Forte résistance au lavage
- Résiste au sèche-linge



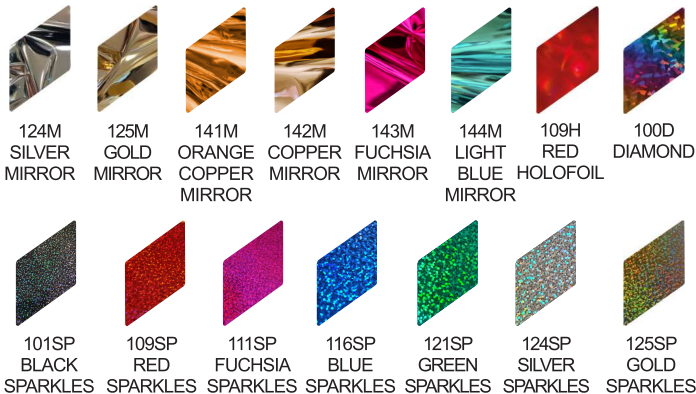
UNIFLEX Glossy

- Flex brillant disponible en noir, blanc, or et argent
- Support polyester sans adhésif : échenillage rapide
- Pressage rapide à basse température : 130°C-5s
- Résiste au lavage à 60°C



UNIFLEX Special effects

- Échenillage rapide
- Support non adhésif (facile à manipuler)
- Transfert rapide à basse température 140°C-10s
- Film fin, résistant et opaque
- Résistance au lavage à 30°C



INNOVATION

UNIFLEX Quick Blocks sub

- Film fin (115µ) avec barrière BLOCKSUB antiresublimation de l'encre du polyester avec, une opacité totale
- Souplesse et élasticité exceptionnelle offrant une grande résistance au lavage à 60°C
- Support polyester non adhésif : échenillage rapide.
- Pressage rapide à basse température 130°C-5s



VIDEO YOUTUBE DE PRESENTATION UNIFLEX A NATURE



VIDEO YOUTUBE DE PRESENTATION UNIFLEX SPECIAL EFFECTS



VIDEO YOUTUBE DE PRESENTATION UNIFLEX QUICK BLOCKSUB



GAMME UNIPRINT - ENCRE SOLVANT, ÉCOSOLVANT (Y COMPRIS TRUEVIS 2), LATEX & UV

- Échenillage facile et précis, même pour les petites lettres
- Thermocollant universel applicable sur tous les textiles
- Économie d'énergie et de temps
- Film élastique, fin, opaque et résistant
- Reste plat et ne fripe pas après lavage
- Résiste au sèche-linge (sauf Blocksub)



INNOVATION

UNIPRINT Nature

303

- Pressage rapide à basse température : 140°C-10s
- Support papier écologique et recyclable
- Compatible avec les encres solvant, ecosolvant, latex
- Pas besoin de tape d'application pour les formes simples car il reste plat
- Bonne résistance au lavage : 60°C



UNIPRINT A

301A

- Transfert rapide à basse température : 140°C-10s
- Support polyester adhésif
- Les motifs peuvent être repositionnés et pressés sur le support au moment de l'échenillage, si nécessaire.
- Convient aux encres solvant, ecosolvant, latex et UV.
- Bonne résistance au lavage : 60°C

INNOVATION

UNIPRINT Soft Blocksub

302BS

- Élasticité exceptionnelle augmentant la résistance au lavage
- Barrière totale contre la resublimation avec une opacité totale
- Élasticité et souplesse conférant un grand confort
- Pressage rapide à basse température : 120°C-5s
- Compatible avec les encres solvant, ecosolvant, latex et UV.
- Transfert facile sans tape d'application pour les formes simples, à l'exception des lettres pré-espacées
- Excellente résistance au lavage : 60°C

UNIPRINT A Clear Matt

305A

- Pour les textiles blancs ou clairs
- Finition mat et film très fin 55µ
- Pressage rapide à basse température : 145°C-10s
- Transfert direct sans tape d'application
- Compatible avec les encres solvant & ecosolvant
- Bonne résistance au lavage : 60°C

VIDEO YOUTUBE DE PRESENTATION UNIPRINT A



VIDEO YOUTUBE DE PRESENTATION UNIPRINT A



VIDEO YOUTUBE DE PRESENTATION UNIPRINT A



VIDEO YOUTUBE DE PRESENTATION UNIPRINT A



FLEX IMPRIMABLE LIBERTY PRINT: SUBLI, LASER OU JET D'ENCRE

Retrouvez votre liberté avec nos Flex imprimables LIBERTY PRINT : des marquages professionnels de qualité toute couleur, au toucher doux, élastiques, très résistants au lavage, rapides et faciles à utiliser!

- LIBERTÉ de créer rapidement, sans logiciel RIP : toutes les couleurs et détails
- LIBERTÉ d'utiliser des imprimantes laser CMJN, ou de sublimation ou en jet d'encre
- LIBERTÉ de transférer à chaud sur tout textile (coton, polyester, nylon) clair ou foncé

liberty Laser Clear print

Pour textiles clairs

- Film fin de 60µ à imprimer avec un LASER miroir - sans application tape
- Support polyester non-adhésif (L401 S) ou adhésif (L401 A)
- Une version stretch sur un support polyester non adhésif (L402 S)
- Transfert à 160°C-30s x2
- Lavage à 60°C



liberty Laser Dark print

Pour textiles foncés

- Support papier (L403P) ou support polyester adhésif (L403A).
- Pressage à chaud 160°C-30s x2
- Version Premium L404A : transfert à basse température (140°C-15s) & transfert des couleurs de haute qualité
- Peut être transféré sans tape d'application pour des formes simples ou avec pour des motifs pré-espacés
- Lavage à 40°C

Dark



Dark

Premium



INNOVATION

liberty Multi print

Pour textiles clairs et foncés

- Compatible avec toutes les imprimantes à encres de SUBLIMATION et JET D'ENCRE
- Élastique, toucher doux aux couleurs vibrantes (S701A)
- Convient à tous les textiles (coton, polyester, nylon etc)
- Polyester adhésif à faible tack: facile à retirer du support à la main. Pour les motifs pré-espacés, utilisez un tape de transfert
- Transfert à seulement 140°C-15s
- Lavage à 30°C



INNOVATION

liberty Patch Multi print

Pour textiles clairs et foncés

- Textile polyester imprimable idéal pour écussons, vêtements professionnels, sportifs, mode.
- 4 réfs : S901T au rendu tissé, S904T au rendu Twill, S903T en non tissé et soft, S901TBS, antiresublimation.
- Impression indirecte avec papier de sublimation
- Convient à tous les textiles (coton, polyester, nylon, etc.)
- Transfert final à 150°C-20s
- Haute résistance au lavage







liberty 4ALL Clear print

Pour textiles clairs

- Convient aux encres laser, jet d'encre & ecosolvent
- Impression en miroir - pas de tape d'application
- Support polyester adhésif
- Transfert à 160°C
- Lavage à 40°C

A PROPOS DE NOUS

-  Une entreprise Française familiale
-  Une technologie 100% intégrée
-  Respectueux de l'environnement
-  Notre priorité: la satisfaction clients

Notre site internet



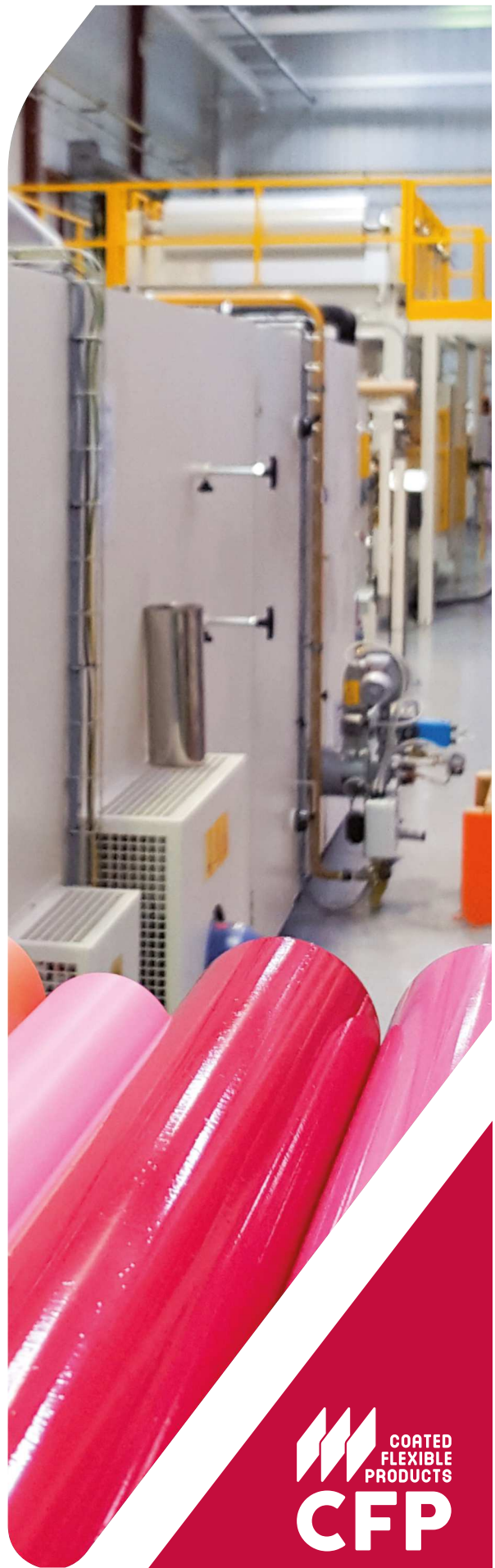
Suivez-nous



Instagram



YouTube



 COATED
FLEXIBLE
PRODUCTS
CFP

7 rue Edouard Garet,
Andrézieux-Bouthéon
42160 - France
Tél. + 33 (0)4 77 42 65 90
Fax. + 33 (0)4 77 32 65 24
info@cfpflex.com
www.cfpflex.com