

WATER  
BASED PU

## IMPRIMIBLE & FLEX ECOLÓGICOS

VINILO FLEX TEXTIL  
de transferencia en caliente

ZERO  
SOLVENT

ZERO  
PVC

VEGAN



Part of **POLI-TAPE**  
GROUP



2023

# GAMA UNIFLEX®



Película universal:  
aplicable a TODO  
tipo de textiles



Descarte fácil  
y preciso



Soporte fácil de  
manejar y de depilar



Transferencia  
rápida a baja  
temperatura



Alta resistencia  
al lavado



Película opaca,  
fina, y resistente



Película  
elástica



Poliuretano a  
base de agua  
Sin solvente  
Sin PVC

## UNIFLEX® A



Soporte de poliéster a baja adherencia adhesiva que permite un descarte eficiente y preciso, incluso para detalles



## UNIFLEX® Nature

Soporte de PAPEL transparente adhesivo y reciclable. Transferencia rápida a baja temperatura. Alta resistencia a lavado.

PRÒXIMAMENTE:  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100



130°C 5s 40°C 110µ

# UNIFLEX®

## Blocksub



Película fina y ELASTICA con una barrera BLOCKSUB contra la resublimación de poliéster con una opacidad total. Alta resistencia al lavado & transferencia rápida

2 productos: **Uniflex Quick Blocksub:** Soporte de poliéster no adhesivo y aspecto satín (103S BS)

**Uniflex A Blocksub:** Soporte de poliéster adhesivo y aspecto mate (203A BS)

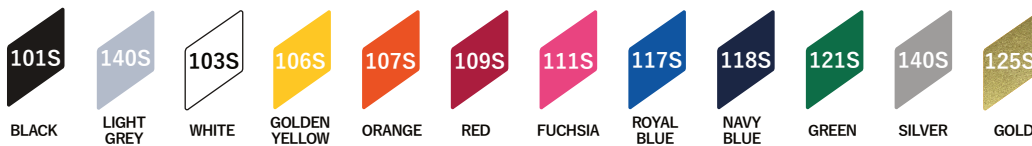


# UNIFLEX®

## Quick

135°C 10s 60°C 80µ

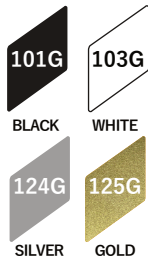
Soporte de poliéster no adhesivo, descarte muy rápido y transferencia rápida a baja temperatura



135°C 5s 60°C 90µ

# UNIFLEX®

## Glossy



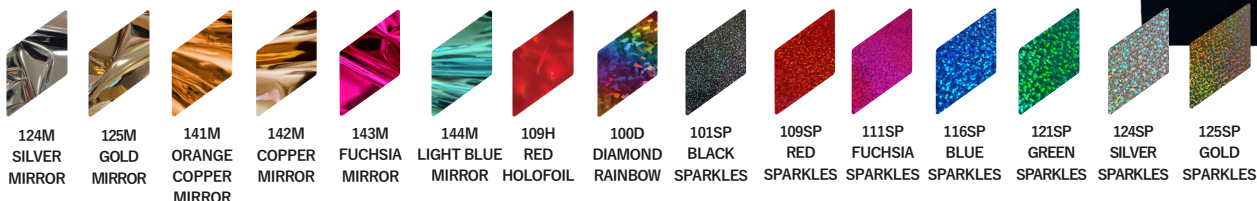
- Película brillante disponible en negro, blanco, dorado y plata
- Soporte poliéster o adhesivo: descarte rápido
- Transferencia rápida a baja temperatura

# UNIFLEX®

## Special effects

140°C 10s 30°C 60µ

Descarte rápido gracias a soporte no adhesivo (fácil de manejar) Transferencia rápida a baja temperatura. Película fina, elástica, y opaca.



# GAMA UNIPRINT®

Solvente, Ecosolvente, Látex & UV



Película universal:  
aplicable a TODO tipo  
de textiles



Ahorro de energía  
para los usuarios



Película opaca  
resistente, fina  
y elástica



Alta resistencia  
al lavado



Poliuretano a  
base de agua  
Sin solvente  
Sin PVC

Certified for  
HP Latex Inks

OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100  
D22-2292  
Hohenstein HTTI

UNIPRINT A



## UNIPRINT® A

- Soporte poliéster adhesivo: detalles posible
- Adecuado para tintas solvente, ecosolvente, látex y UV
- Descarte rápido y preciso & no necesita «Application Tape» para sencillos estampados: se mantienen planos
- Transferencia rápida a baja temperatura

301A



## UNIPRINT® Nature



PRÒXIMAMENTE:  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100

- Soporte de PAPEL no adhesivo, ecológico y reciclable
- Adecuado para tintas solvente, ecosolvente, látex
- No necesita «Application Tape» para sencillos estampados: se mantienen planos
- Transferencia rápida a baja temperatura



303



OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100  
D22-2292  
Hohenstein HTTI



## UNIPRINT® Clear Stretch

- Para prendas blancas y claras, con acabado mate
- Película muy fina & adecuada para tintas solvente y ecosolvente
- Transferencia directa sin Application Tape
- Descarte rápido y preciso

UNIPRINT  
CLEAR  
STRETCH



306

## UNIPRINT® Soft Blocksub



- Barrera contra la resublimación con una opacidad total
- Adecuado para tintas solvente, ecosolvente, látex y UV
- ELASTICIDAD excepcional & suavidad procuran buen confort
- Soporte poliéster adhesivo : detalles posible
- Descarte rápido y preciso
- Transferencia rápida a baja temperatura

302 BS



OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100  
D22-2292  
Hohenstein HTTI

UNIPRINT  
SOFT  
BLOCKSUB



# GAMA LIBERTY PRINT

Sublimation, CMYK Laser or Inyección

Libertad con el Flex imprimible **LIBERTY PRINT**, película de transferencia en caliente. Resultado profesional: elástico, tacto suave elastic, PU a base de agua, resistente al lavado, fácil y rápido de utilizar.



Película universal: aplicable a TODO tipo de textiles



impresoras: láser CMYK, sublimación, inyección de tinta



Poliuretano a base de agua Sin solvente Sin PVC



**liberty** Laser  
Clear print

- Película fina 60µ para imprimir con una impresora láser en espejo (sin Application Tape)
- L402S es elástica sobre soporte de poliéster no adhesivo



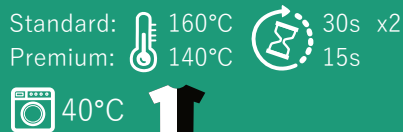
**liberty** Subli print



- S701A es adecuado con todas las impresoras de sublimación
- Elástico, tacto suave con colores vibrantes
- Adecuado para todos los textiles claros y oscuros (algodón, poliéster, nilón, ...)
- Poliéster poco adhesivo: fácil de quitarlo a mano. Para letras espaciadas, utilizar "Application tape"



**liberty** Laser  
Dark print



No necesita "Application tape" salvo para letras espaciadas. Sobre soporte de poliéster adhesivo

2 artículos:

- Standard version (L403A)
- Premium version (L404A) Transferencia a baja temperatura & resultado de color de alta calidad)

LIBERTY LASER DARK



LIBERTY LASER DARK PREMIUM



**liberty** 4ALL  
Clear A print



- 801A es adecuado para tintas láser & inyección.
- Imprimir en espejo, no necesita Application tape
- Soporte de poliéster adhesivo



**liberty** Patch  
Subli print









- TEXTIL poliéster imprimible ideal para los escudos, prendas de deportes, profesional, de moda, para todos los textiles
- Impresión indirecta sobre papel de transferencia sublimación
- Buena resistencia al lavado

5 artículos:

- Patch (S901T) Tejida
- Patch Twill (S904T) Tejida sarga
- Patch Soft (S903T) No tejida & soft
- Patch Satin (S902T) Tejida sarga y satin
- Patch Blocksub (S901TBS) Contra resublimación



# A PROPÓSITO DE NOSOTROS

-  **Made in France**
-  **Una tecnología integrada**
-  **Preocupación por el medio ambiente**
-  **Nuestra prioridad: la satisfacción cliente**
-  **Baja huella de carbono**
-  **Vegan**

Nuestra página web



Síguenos



Instagram



YouTube

Part of   
**POLI-TAPE**  
GROUP



**CFP**  
FLEX®

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