



Vinilo textil para impresión



Graffiti Custom



Graffiti Custom es la evolución de Graffiti Classic, ya que supone un mayor confort debido a su compatibilidad con todas las tintas del mercado actual.

Se puede utilizar con tintas: Solventes, Eco-solventes, incluidos Truevis 1 y Truevis 2 (pronto en el mercado), Látex y U.V.

Film polimérico multicapa con liner de poliéster que tiene la excepcional característica de poder ser cortado sencillamente y de tener a la vez un tacto muy suave. Es estirable, muy fácil de cortar y posee una alta solidez al lavado .



TINTAS COMPATIBLES

SOLVENTES, ECOSOLVENTES (TRUEVIS), LÁTEX Y UV

CONDICIONES DE CORTE

CUCHILLA 30° -45°
PRESIÓN BAJA/MEDIA
VELOCIDAD: ≤ 40CM/SG

TRANSPORTADOR

RECOMENDADO FLEXTAPE

CONDICIONES DE TRANSFERENCIA

PLANCHADO:
150°C 10 SEGUNDOS
PRESIÓN: MEDIA/ALTA

RETIRAR TRANSPORTADOR

SOLIDEZ LAVADO: 60°C

PLANCHADO
PRENDAS DELICADAS
125°C 10 SEGUNDOS
PRESIÓN: MEDIA/ALTA
SOLIDEZ LAVADO: 40°C

MATERIALES A TRANSFERIR

ALGODÓN, POLYESTER,
TEXTIL ESTANDARDS

RESISTENCIA DE LAVADO

HASTA 60°C - 150°
HASTA 40°C . 125°

PRESENTACIÓN

- 50 cm x 10 metros
- 50 cm x 25 metros
- 75 cm x 10 metros
- 75 cm x 25 metros

Graffiti Custom posee una alta solidez al lavado y es adecuado para su impresión con tintas eco-solventes, solventes, látex y de impresión UV.

Como casi todos los transfers hoy en día, Graffiti Custom está libre de PVC y es recomendable para su uso con telas extandars, algodón, polyester, polialgodon...

Es totalmente compatible con plotters de impresión y corte, aunque también se puede trabajar con Graffiti Custom imprimiendo primero con las marcas de corte y después cortando en el plotter de corte.

La tinta aplicada sobre Graffiti Custom después de la impresión debe estar lo suficientemente seca antes de transferir al textil con la plancha (marcaje) para evitar transferencias emborronadas. Normalmente, por sus cualidades de secado, Graffiti Custom no requiere de tiempo de secado extra, pero dependiendo de las condiciones ambientales, humedad puede llegar a necesitar un secado extra.

Los parámetros óptimos para cortar graffiti Custom son emplear cuchillas de 30° o 45° con una presión de corte baja o media, y una velocidad menor o igual a 40cm/segundo.

CARACTERÍSTICAS:

- Película flex opaca con aspecto satinado
- PU a Base de agua
- Espesor (sin transportador) : 60µ
- Imprimible con tintas Ecosolvente (incluso Roland Truevis), Solvente , látex y UV
- Temperatura NORMAL de transferencia: 150 °C . Tiempo de transferencia: 10 segundos + 8 segundos sin transportador . Presión: Medio / Alta. Solidez: 60 °C
- Temperatura de transferencia PRENDAS DELICADAS: 125 °C - Tiempo transferencia: 10 segundos, Presión: Medio / Alta, Solidez: 40 °C

APLICACIÓN

Hay dos métodos de aplicar Graffiti, pelamos el vinilo y lo transferimos al producto ayudándonos de la cinta transportadora (FLEXTAPE). O transferimos el diseño cortado en su totalidad (sin descartes) y posteriormente pelamos.

En un primer paso, la imagen cortada y pelada montada sobre el transportador es transferida sobre el textil. Con el objetivo de obtener una mayor solidez al lavado del producto recomendamos volver a planchar luego de despegar el transportador.

Retiramos el transportador y después de dejar enfriar unos segundos, mientras se enfría.

