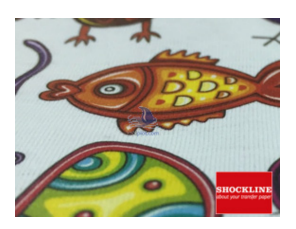
# FC TOPCUT A3

Papel tránsfer para transferir sobre tejidos claros solo áreas impresas con tóner, sin dejar cerco ni fondo. Se transfiere sobre algodón y otros tejidos blancos o de colores claros naturales o sintéticos tales como seda, poliéster, lycra, etc. Ideal para las camisetas, gorras, etc. Apto para copiadoras e impresoras láser color o con tóner blanco (WT). Caja A3 de 100 hojas, 50 hojas y 10 hojas.



#### **CARACTERÍSTICAS**

El papel FC TOP CUT de Shockline es un papel tránsfer para imprimir con impresora láser y transferir sobre tejidos claros solo áreas impresas con el tóner, sin dejar cerco alrededor ni fondo. Ideal para colores lisos y degradados (con más de 30% de color). Se utiliza en copiadoras e impresoras láser color o impresoras láser con tóner blanco (WT).

Propiedades: muy buena resistencia a los lavados (hasta 40 grados).

### Apto para:

- Algodón y otros tejidos blancos o de colores claros naturales o sintéticos tales como seda, poliéster, lycra, etc
- Ideal para las camisetas, gorras, etc.

#### Presentación:

Cajas de A3 de 10 hojas

#### Propiedades del producto:

Resistencia al lavado: hasta 40 °C del reves

Fondo: invisible

Tacto: suave y elástico

Peso: 130 g / m²

Tamaño: cajas DIN A3 10uds

## **INSTRUCCIONES**

- Imprimir el papel tránsfer en modo by-pass y elegir la opción papel grueso (150 gr.m2) o cardboard printing mode. Multicopy print.
- Imprimir en espejo.
- Precalentar la plancha con el fieltro puesto
- Colocar el tránsfer con la parte impresa sobre el textil con el fieltro debajo y la tela de poliéster por encima.
- Prensas automáticas: 175-185 grados durante 10-14 segundos y presión: 4-5 atm
- Prensas manuales: 175-185 grados durante 10-14 segundos y la presión de la plancha alta
- Esperar 5-10 seg. y estirar la prenda de izquierda a derecha. Esto facilita retirar el papel soporte.
- Retirar el papel soporte en caliente desde abajo hacia arriba (en esta dirección la tela es menos elástica).
- Volver a planchar 20 seg. 180 grados 185 grados y presión alta con papel siliconado encima para mejorar el tacto.
- Retirar el papel siliconado en caliente







# EJEMPLOS:









