



# Viniles de transferencia térmica Siser

## Guía de valores y ajustes de corte Roland BN -20A



**ColorPrint™ Extra**

**Se adhiere a:**

- 100% Algodón
- Mezclas de Poliéster/Algodón
- 100% Poliéster
- Cuero/Piel
- **Niñón**

**Cómo aplicar:**

- Imprimir, cortar y depilar
- Secar de 30 minutos a 1 hora antes de aplicar transfer
- Aplicar el transfer "TTD High Tack Mask"

**160° C/320° F | Presión ligera**  
**10-15 segundos | Pelado caliente**

**Instrucciones de lavado:**

- No lavar antes de 24 horas de la aplicación
- Lavado con agua tibia o fría y con detergente suave
- No usar blanqueador ni tintorería
- Secar con ajuste normal
- No se aconseja lavar a mano

Compatible con tintas Eco Solventes, Solventes y Latex

Navaja: 45°/60° Composición: PU Micrones: 90

	ColorPrint™	Hi-5 Print Mate	S Print™	Color Print™ Easy	Color Print™ Extra	Color Print™ Sublimin soft	SparklePrint	DigiBrick™
<b>Navaja:</b>	45 grados	45 grados	45 grados	45 grados	45 grados	45 grados	60 grados	60 grados
<b>Presión:</b>	80-90 gramos	80-90 gramos	80-90 gramos	80-90 gramos	100-120 gramos	80-90 gramos	60- 90 gramos	250 gramos
<b>Offset:</b>	.250	.250	.250	.250	.250	.250	.500	.500
<b>Velocidad:</b>	25-50 cm/s	25-50 cm/s	25-50 cm/s	15-30 cm/s	15-30 cm/s	15-50 cm/s	15 cm/s	10-30 cm/s

