

CINTA CERA

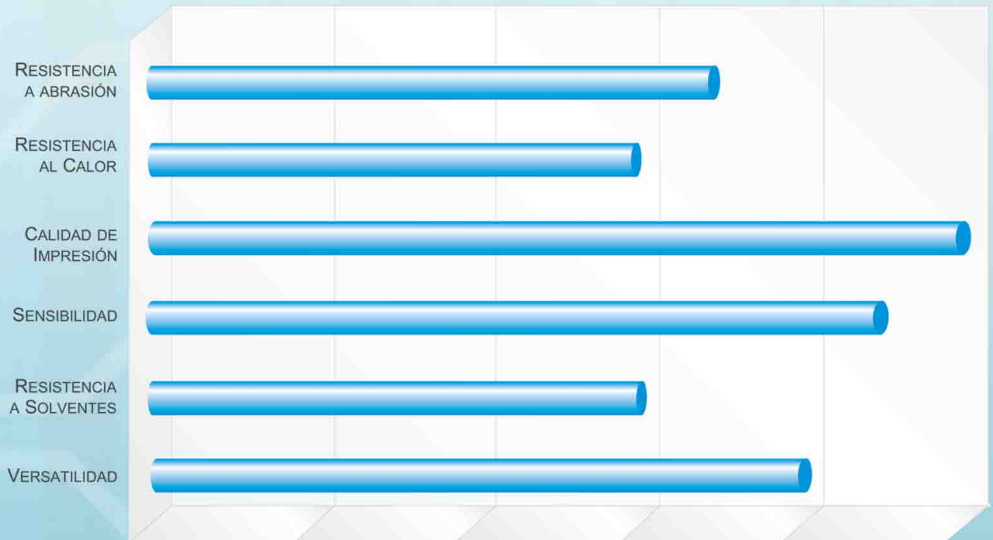
- ▶ ALTA DEFINICIÓN CON BAJA TEMPERATURA
- ▶ ALTA DENSIDAD DE IMPRESIÓN
- ▶ TRATAMIENTO ANTIESTÁTICO

El Ribbon de Cera es un producto muy flexible y atiende a una gran cantidad de materiales a la hora de imprimir.

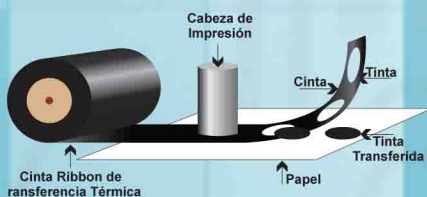
Es utilizado para la impresión de códigos de barras e información variable en papel y etiquetas autoadhesivas.

La calidad de impresión es excelente, esto por la estructura y composición en la cinta. Es posible utilizar el ribbon de cera en algunos materiales sintéticos como Polietileno y Polipropileno, así como también de Papel Transtherm y Papel Couché.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
COLOR	NEGRO
ESPESOR CINTA DE POLIÉSTER	4.5 µM
GRAMATURA CAPA SILICONA	0.030 ± 0.005 G/M ²
GRAMATURA CAPA TINTA	3.1 ± 0.2 G/M ²
PUNTO DE FUSIÓN TINTA	73°C
VELOCIDAD IMPRESIÓN FLAT	6 IPS
SISTRATOS INDICADOS	PAPEL LAMINADO TIPO COUCHÉ
	PAPEL NO LAMINADO OPACO
	PAPEL TRANSTHERM
	PAPEL SIMILAR



EJEMPLOS DE APLICACIONES



THERMAL TRANSFER RIBBONS

Av. Marathon 2707, Macul.

Fono Atención Clientes: (56-2) 327 80 22 - (56-2) 327 80 23 Fono Fax: (56-2) 327 80 31 Email: info@demarka.cl