



WAX - RESIN

## Wax - Resin LBT-CR

Excelente cera-resina con perfecta calidad de impresión, muy buena resistencia al roce. Ofrece buen desempeño ante agua, manchas y en algunos químicos, alcohol y calor. Impresión ideal en todo tipo de códigos de barras, caracteres alfanuméricos de grandes o pequeños tamaños y logos, con una gran negrura. Eficiente al imprimir en gran variedad de receptores.

### Aplicación Recomendada

- Laboratorios y salud
- Farmacéutico
- Congelados
- Componentes electrónicos
- RFID



### Sustratos Recomendados

- Sintéticos
- Polipropileno
- Poliéster
- PET/PVC



### Especificación de Ribbons

·Punto de fusión de la tinta	78°C
·Grosor de la película base	7.0 +/-1.0um
·Espesor de tinta	4.5 +/- 1.0um
·Color de tinta	Negro
·Velocidad de impresión	10ips

Recomendación de parámetros para condiciones de uso normales: velocidad de 6" a 8" por segundo.

### Certificaciones y Aprobaciones

- RoHs
- Halógeno



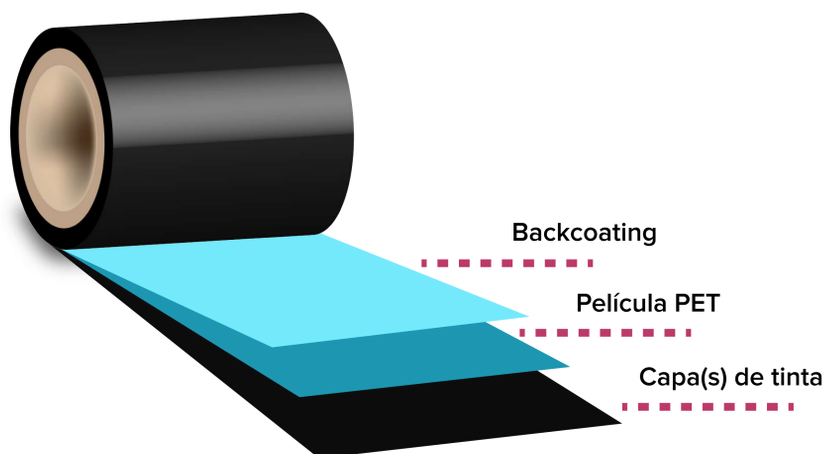
### Especificaciones de Almacenaje

·Temperatura	5°C a 35°C
·Humedad Relativa	30% a 85%

Ribbon que puedes imprimir con cabezales de impresión planos de resolución 200, 300 y 600 DPI.

Una de sus principales características es la alta resistencia al calor y la alta calidad de los componentes asegura una excelente protección del cabezal de impresión, lo cual te da como resultado la extensión de vida de tu cabezal.

### Estructura del Producto



### Tabla de Características

