



RESIN

Resin LBT-RS

Excelente resina con perfecta calidad de impresión y resistencia al roce y rayado. Ofrece una 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

- Inventarios
- Laboratorios y salud
- Farmacéutico
- Seguridad y señalización
- Automotriz.
- Componentes electrónicos
- RFID
- Control de Activos
- Envase de Alimentos
- Aplicaciones al aire libre



Sustratos Recomendados

- Papeles rígidos
- Papel recubierto
- Films sintéticos
- PP/PE
- PET/PVC
- VINYL
- Etiquetas de papel liso
- Etiquetas de papel sin revestimiento

Especificación de Ribbons

· Punto de fusión de la tinta	90°C
· Grosor de la película	7.0±0.2um
· Espesor de tinta	1.2±0.2um
· Densidad de impresión	≥1.7 D
· Velocidad de impresión	4-8 IPS
· Estático	0.02KV

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 40°C
· Humedad Relativa	20% 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

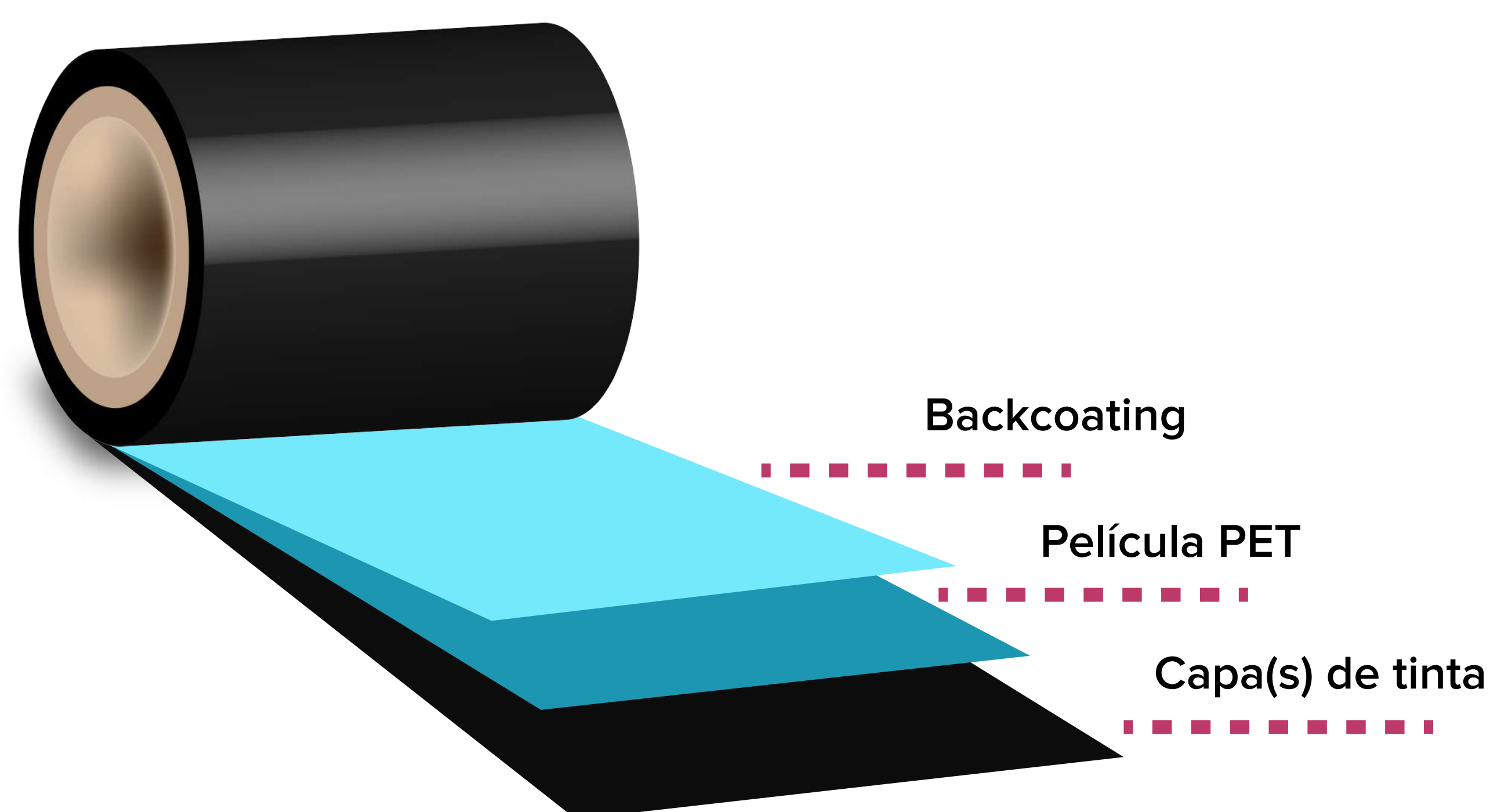


Tabla de Características

