



SIRIUS® Cinta de Transferencia Térmica

HL49

HL49 Resina de Propósito General

Propiedades de la cinta de transferencia térmica

Espesor del Film	4.5 ± 1.0μ
Espesor Total	7.0 ± 1.0μ
Color de Tinta	Negro
Punto de Fusión	110°C
Velocidad máxima de impresión	150mm/segundo

Resistencia

Raspaduras	Muy Buena
Químicos	Muy Buena
Alcohol	Buena
Agua	Excelente

Sustratos Recomendados

Papeles	Sintéticos
Sintéticos	Polipropileno y Poliéster
Filmes	PET

Almacenamiento: 5° a 35°C; 30 a 85% de humedad relativa; Vida útil: 1 Año

Aplicaciones



- Impresiones para propósitos generales
- Etiquetas para envíos de productos y etiquetados de producción
- Etiquetas para anaqueles
- Etiquetas de ingredientes
- Etiquetas para aplicaciones de "print & apply"
- Cumplimiento del etiquetado
- Etiquetas para trazabilidad de activos
- Aplicaciones industriales
- Etiquetas para inventarios
- Etiquetas colgantes (hang tags)

Certificaciones

- RoHS (2002/95/EC)
- Considerado como seguro para industria alimenticia (LFGB, 1935/2004/EC)
- Compatible con BS5609 / GHS