



SIRIUS® Cinta de Transferencia Térmica



S2®

S2® Cera Estelar

Propiedades de la cinta de transferencia térmica

Espesor del Film	4.5 ± 1.0μ
Espesor Total	7.5 ± 1.0μ
Color de Tinta	Negro
Punto de Fusión	68°C

Resistencia

Raspaduras	Buena
Manchas	Buena
Químicos	Mediana
Alcohol	Mediana
Calor	Mediana
Agua	Buena

Sustratos Recomendados

Papeles	Con Recubrimiento, Sin Recubrimiento y Brillosos
Sintéticos	Polipropileno y Poliéster

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
- Aplicaciones farmacéuticas y medicinas
- Etiquetas para RFID

Certificaciones

- Listado FDA
- Considerado como seguro para industria alimenticia (LFGB, 1935/2004/EC, FDA 21 CFR 175.300)
- RoHS (2002/95/EC)
- GRAS / Libre de Transgénicos
- REACH - SVHC
- Cumple con CONEG
- Libre de PFOS & Halógenos
- Libre de Minerales de Conflicto
- Cumple con ODS class I & II
- No contiene contenido animal
- Cumple con CPSIA