



KUMATRADE, S.A. DE C.V.

**RIBBON DE TRANSFERENCIA TERMICA
MODELO HL35 (RESINA)**

PROPIEDADES:

Espesor de la película base	4.5 ± 1.0 μ
Espesor total	6.5 ± 1.0 μ
Color de la tinta	Negro y colores
Temperatura optima p/mezcla	80 - 86° C

MATERIALES:

Papel	Recubierto y sintético
Sintéticos	Polipropileno y poliéster
Película	Plástico.
Telas	Satin
Recubrimiento Textil para etiqueta	CETUS®

RESISTENCIA:

Tallado	Buena
Manchas	Buena
Químicos	Regular
Alcohol	Regular
Calor	Regular
Agua	Buena

NOTAS:

- 1) Se recomienda que al ribbon se le realice una prueba para determinar sus condiciones óptimas para su impresión y velocidad, independientemente de ser el especificado para la etiqueta.
- 2) Los resultados de la prueba pueden variar dependiendo de las condiciones de la impresión y de la etiqueta.
- 3) Temperatura de almacenaje: 5° C a 35° C a 85% RH. Tiempo de vida útil: 1 año.