

Formulación Base RESINA TEXTIL



Esta cinta de resina es un desarrollo especialmente enfocado a resolver los problemas de impresión de etiquetas de materiales textiles ya que sus características principales son la resistencia a los procesos de lavado, el vapor, los solventes que aplican en las lavanderías, el calor que se someten las prendas al ponerlas en agua hirviendo.

Aunque la cinta de resina textil, puede imprimir en diversos materiales sintéticos, se recomienda específicamente para la impresión de etiquetas de tela y películas llamadas PET.

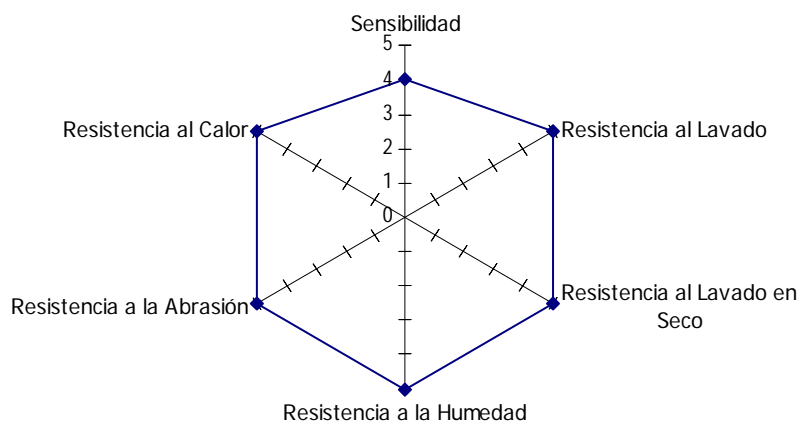


Especificaciones Técnicas

Espesor de la película base:	4.5 Micrones
Espesor total de la cinta:	7.5 Micrones
Punto de fusión:	83°C
Velocidad Maxima de Impresión:	8 pulg/sec
Materiales Recomendados:	Etiquetas de Nylon, Taffeta, Poliéster y PET

Diagrama de Estrella

Los rangos de comportamiento están basados en una comparación de cintas de la categoría "Cintas base Resina para Textil". Se usa la escala de 1 a 5 para calificar su comportamiento.



www.tectronic.com.mx