

**Cinta de Transferencia Termica CERA**

**FICHA TECNICA**

**Descripción**

La cinta TT de cera es la más común para uso general en la impresión de códigos de barras.

Esta cinta funciona bien en papeles estucados y no estucados, y puede imprimir a altas velocidades y temperaturas más bajas que las cintas de cera/resina o resina.

Es de usos múltiples y da excelentes resultados en una amplia gama de sustratos.

Compuesta por un exclusivo revestimiento antiestático y tintas de alta sensibilidad que funcionan a energía de impresión baja, prolongando la vida del cabezal de impresión y produciendo alta calidad, códigos de barras fuertes y nítidas imágenes.



**Aplicaciones**

Ideal para la industria de la Salud, Retail, codificado de cajas, Laboratorios, Transporte, Almacenes, etc

**Características Técnicas**

<b>NOMBRE PRODUCTO</b>	Cinta Transferencia Termica
<b>SOPORTE</b>	4.5µm Polyester film
<b>ESPESOR</b>	Menor que 8.0µm
<b>COLOR</b>	Negro**
<b>T° DE FUSION</b>	70°C
<b>DENSIDAD OPTICA (Transmision)</b>	Mayor que 1.31
<b>DENSIDAD OPTICA (Flexibilidad)</b>	Mayor que 1.92
<b>ANCHOS</b>	Consultar según medida etiqueta
<b>LARGO</b>	Consultar según modelo maquina
<b>COMPOSICION</b>	Cera reforzada con resina

\*\* Consulte por colores disponibles

**Productos Relacionados**

<p>Etiquetas Blancas e Impresas</p> 	<p>Stickgard (Etiqueta Removible)</p> 
--	---



**COMERCIAL VERSLUYS LTDA.**  
 (56 2) 33104360 - 33125920 - 33110790  
 El Quilo 5535, Quinta Normal – Santiago – Chile  
[www.versluysltada.cl](http://www.versluysltada.cl)

**StopGard**