

# TRX-55 Cera/Resin

## PROPIEDADES DEL RIBBON

Color de la Tinta	Negro
Grosor del Film Base	4.5 ± 0.3 μ
Grosor de la Tinta	4.0 ± 0.2 μ
Grosor Total	8.5 ± 0.5 μ
Temperatura de Transferencia	188°F / 87°C

## SUSTRATOS RECOMENDADOS

RÓTULOS / PAPEL	SINTÉTICOS	MATERIALES EXPECIALES
Rótulos Revestidos	Polipropileno	Tyvek®
Rótulos No Revestidos	Polietileno	Tyvek Brillion®
Papeles Revestidos	Poliestireno	Valeron®
Papeles No Revestidos	Poliiolefina	
Papel Brillante	Vinilo (Revestidos)	
	Poliéster (Mate)	

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- BS5609
- FDA Contacto Indirecto con Alimentos
- Conforme con REACH
- Conforme con RoHS
- Libre de Halógeno

## APLICACIONES RECOMENDADAS

### ALIMENTOS Y BEBIDAS



### AUTOMOTOR



### CUMPLIMIENTO



### ELECTRÓNICOS



### EXTERIORES



### INDUSTRIA FARMACÉUTICA



### INVENTARIO Y LOGÍSTICA



### SALUD Y BELLEZA



### VENTA AL POR MENOR



## REFERENCIA DE ETIQUETADO UL / CUL

3M:	PGJI2.MH16411, PGJI2.MH18072
Avery Dennison:	PGJI8.MH17205, PGJI2.MH20580
FLEXcon:	PGJI2.MH16635
Mactac:	PGJI2.MH26726

La información contenida en esta hoja técnica fue obtenida en los laboratorios de DNP IMS America. Los valores indicados pueden diferir ligeramente si las pruebas se realizan en condiciones ambientales diferentes. La información está sujeta a revisiones sin notificación previa.

### DNP Imagingcomm America Corporation

1001 Technology Drive | Mount Pleasant, PA 15666  
 Teléfono: 1.888.569.7222 | Fax: 1.800.676.7669  
 Email: info@dnp.imagingcomm.com | Web: am.dnpribbons.com

