

✓200 Cera/Resina Versátil (Anteriormente MP Mid)

PROPIEDADES DEL RIBBON

Color de la Tinta	Negro
Grosor del Film Base	4.0 ± 0.3 μ
Grosor de la Tinta	3.1 ± 0.2 μ
Grosor Total	7.1 ± 0.5 μ
Temperatura de Transferencia	188°F / 87°C

SUSTRATOS RECOMENDADOS

RÓTULOS / PAPEL	SINTÉTICOS	MATERIALES EXPECIALES
Rótulos No Revestidos	Polipropileno	Tyvek®
Rótulos Revestidos	Poliétileno	Tyvek Brillion®
Papeles Revestidos	Poliestireno	Valeron®
Papeles No Revestidos	Polioléfina	
Papel Brillante	Vinilo (Revestidos)	

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

Avery Dennison: PGJI8.MH17205
 FLEXcon: PGJI2.MH16635

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



Nítido

Claridad superior de caracteres pequeños

Duradera

Resistente a la abrasión y a los disolventes

MÁS:

- Temperatura de impresión reducida
- FDA Contacto Indirecto con Alimentos
- Conforme con REACH
- Conforme con RoHS
- Libre de Halógeno

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@dnpi.com | Web: am.dnpribbons.com

