

TR4500 Cera/Resina TTO de Primera Calidad

PROPIEDADES DEL RIBBON

| | |
|------------------------------|--------------|
| Color de la Tinta | Negro |
| Grosor del Film Base | 4.5 ± 0.3 μ |
| Grosor de la Tinta | 3.4 ± 0.2 μ |
| Grosor Total | 7.9 ± 0.5 μ |
| Temperatura de Transferencia | 166°F / 74°C |

SUSTRATOS RECOMENDADOS

| RÓTULOS / PAPEL | SINTÉTICOS | MATERIALES EXPECIALES |
|-----------------------|---------------|-----------------------|
| Rótulos No Revestidos | Polipropileno | Tyvek® |
| Rótulos Revestidos | Polietileno | Tyvek Brillion® |
| Papeles Revestidos | Poliiolefina | Valeron® |
| Papeles No Revestidos | | |
| Papel Brillante | | |

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

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

APLICACIONES RECOMENDADAS

ALIMENTOS Y BEBIDAS



EXTERIORES



INDUSTRIA FARMACÉUTICA



INVENTARIO Y LOGÍSTICA



VENTA AL POR MENOR



REFERENCIA DE ETIQUETADO UL / CUL

Avery Dennison: PGJ18.MH27538

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



DNP