

TRX-50

Cera/Resina Para Uso General



Descripción del Producto

Esta cinta cuenta con el revestimiento SmoothCoat® y es la única cinta de cera/resina en el mercado respaldada por una garantía consistente en los 4 millones de pulgadas lineales fabricadas. Esta cinta usa una tinta de formulación exclusiva que disipa la estática. Además, esta cinta de cera/resina, versátil y durable, ofrece una calidad superior de impresión en sintéticos de bajo costo. También imprime con bajas temperaturas y a altas velocidades y posee una inigualada definición de bordes que permiten las imágenes más oscuras posibles para una cinta de usos generales.

Aplicaciones recomendadas



Cumplimiento



Alimentos y
Bebidas



Inventario y
Logística



Exteriores



Industria
Farmacéutica



Venta al Por
Menor



Características del Producto

Alta Densidad	✓
Alta Velocidad	✓
Antiestáticas	✓
FDA (contacto indirecto con alimentos)	✓
Garantía de 4 Millones de Pulgadas Lineales	✓
Libre de Halógeno	✓
Recubrimiento Patentado	✓

DNP

dnpribbons.com



Oficinas Globales de DNP

Americas
Europe
Singapore

China
Japan

DNP Imagingcomm America Corporation
1001 Technology Drive
Mount Pleasant, PA 15666

TEL: +1.724.696.7500
FAX: +1.724.696.7550
EMAIL: info@dnp.imgcomm.com

TRX-50

Cera/Resina Para Uso General

Especificaciones del Producto

Cera

Media Pulgada
MP Wax
TR3021 Rojo
TR3022 Azul
TR3023 Verde
TR4085plus® Primera Calidad Mejorada con Resina

Cera/Resina

M260 Ultra Durable
TRX-50 Para Uso General
TRX-55 Primera

Resina

R300 Para Uso General
R316 Especializada
R395 Resina Textil
R510C Color Durable
R510HF Ultra Durable
R510W Blanca Durable
TR3370 Blanca de Alta Opacidad
TR4070 Clásica
VR301 Color Durable

Near Edge

M295 Plus Cera/Resina Especializada
M295C Cera/Resina Especializada Color
R390 Resina
R396 Resina Durable de Alta Velocidad
TR4500 Cera/Resina de Primera Calidad

Sustrato Recomendados

Papel	Papel Brillante
Sintéticos Económicos	Poliétileno Polioléfina Polipropileno V-max® no Revestido V-max® Revestido Valeron® no Revestido Valeron® Revestido
Materiales Especiales	Poliestireno Tyvek® Tyvek Brillion® Vínilo Revestido

Especificaciones de La Cinta

Tinta	Cera/Resina
Color	Negro
Grosor de la Película Base	4.8 ± 0.3μ
Grosor de la Tinta	3.3 ± 0.2μ
Grosor Total	8.1 ± 0.5μ
Temperatura de Transferencia de Tinta	Rótulos no Revestidos 85°C (185°F)



DNP

dnpribbons.com



Oficinas Globales de DNP

Americas
Europe
Singapore
China
Japan

DNP Imagingcomm America Corporation
1001 Technology Drive
Mount Pleasant, PA 15666

TEL: +1.724.696.7500
FAX: +1.724.696.7550
EMAIL: info@dnp.imgcomm.com