

TRX-55

Cera/Resina de Primera Calidad



Descripción del Producto

La formulación cera/resina de primera calidad está diseñada para imprimir sobre una gran variedad de materiales que incluyen a etiquetas y rótulos de papel revestido o no, material barnizado para etiquetas y películas. Esta cera/resina ofrece un excelente escaneo de códigos de barras con imágenes nítidas y confiables en una amplia gama de velocidades de impresión. Esta cera/resina es una cinta de gran versatilidad apta para diversos usos, que supera a otras cintas en ambientes agresivos. Su gran resistencia contra la abrasión y los químicos la hace una elección perfecta para ambientes exigentes.

Aplicaciones recomendadas



Cumplimiento



Alimentos y
Bebidas



Salud y
Belleza



Inventario y
Logística



Exteriores



Industria
Farmacéutica



Venta al Por
Menor



Características del Producto

Antiestáticas	✓
FDA (contacto indirecto con alimentos)	✓
Libre de Halógeno	✓
Protección del Cabezal de Impresora	✓
Resistente a Borriones	✓
Resistente a Solventes	✓

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-55

Cera/Resina de Primera Calidad

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
Papel no Revestido
Papel Revestido
Rótulos no Revestidos
Rótulos Revestidos

Sintéticos Económicos

Polietileno
Polioléfina
Polipropileno

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

4.0 ± 0.2μ

Grosor Total

8.8 ± 0.5μ

Temperatura de Transferencia de Tinta

Rótulos no Revestidos 87°C (188°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