

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 escaneado 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	✓
Libre de Halógeno	✓
Protección del Cabezal de Impresora	✓
Resistente a Borrões	✓
Resistente a Solventes	✓

DNP

dnpribbons.com



Oficinas Globales de DNP

Americas China
Europe Japan
Singapore

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
 TR3021 Rojo
 TR3022 Azul
 TR3023 Verde
 TR4055® Estándar
 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
 R350 Cuidado Permanente
 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	Poliétileno Poliiolefina Polipropileno
Materiales Especiales	Poliestireno Tyvek® Tyvek Brillion® Vinilo 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

dnppribbons.com



Oficinas Globales de DNP

Americas China
 Europe Japan
 Singapore

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