

M260

Cera/Resina Ultra Durable



Descripción del Producto

Esta cinta imprime sobre una amplia gama de materiales para etiquetas y brinda resistencia a la abrasión y sensibilidad de impresión. Esta cinta es perfecta para imprimir imágenes de larga duración sobre rótulos, revestidos o no, y materiales brillantes para impresión. Esta cinta está diseñada con una tecnología de recubrimiento especialmente formulada para proteger el cabezal de la impresora, así como con las propiedades antiestáticas exclusivas que permiten un mejor manejo y aumentan la protección del cabezal de la impresora.

Aplicaciones recomendadas



Cumplimiento



Alimentos y
Bebidas



Salud y
Belleza



Inventario y
Logística



Exteriores



Industria
Farmacéutica



Venta al Por
Menor

Características del Producto

Alta Densidad	✓
Alta Velocidad	✓
Libre de Halógeno	✓
Recubrimiento Patentado	✓
Resistente a La Abrasión	✓
Resistente a Solventes	✓
Uso Reducido de Energía de Impresión	✓



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

M260

Cera/Resina Ultra Durable

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 no Revestido Papel Revestido
Sintéticos Económicos	Kimdura® Papel Sintético Polietileno Polioléfina Polipropileno Polyart® Valeron®

Especificaciones de La Cinta

Tinta	Cera/Resina
Color	Negro
Grosor de la Película Base	4.8 ± 0.3μ
Grosor de la Tinta	2.6 ± 0.2μ
Grosor Total	7.4 ± 0.5μ
Temperatura de Transferencia de Tinta	Rótulos no Revestidos 79°C (174°F)



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