

M295C

Cera/Resina Especializada NE Color



Descripción del Producto

Esta cinta imprime a velocidades de hasta 20 PPS (508 mm por segundo), lo que la hace ideal para aplicaciones de empaque flexible donde la velocidad es un punto crítico en el proceso de producción. Esta cinta ofrece durabilidad e imágenes nítidas para sobreimpresión de transferencia térmica en aplicaciones de empaquetado de venta de productos al por menor, y está disponible en color plata y blanco brillante, siendo extensamente aceptada por su opacidad, que proporciona imágenes de gran visibilidad en empaques multicolores para venta de productos al por menor.

Colores Estándar



Blanco Brillante Plata

Aplicaciones recomendadas



Alimentos y
Bebidas



Salud y
Belleza



Industria
Farmacéutica



Venta al Por
Menor

Características del Producto

Alta Densidad	✓
Alta Velocidad	✓
Libre de Halógeno	✓
Protección del Cabezal de Impresora	✓
Recubrimiento Patentado	✓



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

M295C

Cera/Resina Especializada NE Color

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

Sintéticos Económicos

Poliéster
Polietileno
Polioléfina
Polipropileno

Materiales Especiales

Nylon

Especificaciones de La Cinta

Tinta	Cera/Resina
Color	Blanco Brillante y Plata
Grosor de la Película Base	4.5 ± 0.5µ
Blanco Brillante Grosor de la Tinta	3.0 ± 0.8µ
Plata Grosor de la Tinta	1.6 ± 0.5µ
Blanco Brillante Grosor Total	7.5 ± 1.3µ
Plata Grosor Total	6.1 ± 1.0µ



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