

R510HF

Resina Ultra Durable



Descripción del Producto

Esta cinta no tiene sustitutos, y es la cinta de resina más fuerte del mercado. Es la única cinta de resina capaz de ejecutar tareas de etiquetado en ambientes extremos gracias a la resistencia a las rayas y los solventes que caracterizan a nuestros productos. Dotada de las propiedades antiestáticas y de recubrimiento estándar para proteger al cabezal de la impresora, tiene una definición de bordes inigualable que le permite imprimir códigos de barras nítidos, extremadamente durables y resistentes a los ambientes más agresivos.

Aplicaciones recomendadas



Automotor



Químicos



Cumplimiento



Electrónicos



Salud y Belleza



Inventario y Logística



Exteriores



Industria Farmacéutica



Características del Producto

Alta Densidad	✓
Antiestáticas	✓
FDA (contacto indirecto con alimentos)	✓
Libre de Halógeno	✓
Protección del Cabezal de Impresora	✓
Recubrimiento Patentado	✓
Resistente a La Abrasión	✓
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

R510HF

Resina Ultra Durable

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

Sintéticos Económicos

Poliéster

Materiales Especiales

Poliimida
Tarjetas de PVC
Tarjetas PET
Vinilo Revestido

Especificaciones de La Cinta

Tinta

Resina

Color

Negro

Grosor de la Película Base

4.8 ± 0.3µ

Grosor de la Tinta

2.7 ± 0.2µ

Grosor Total

7.5 ± 0.5µ

Temperatura de Transferencia de Tinta

Rótulos no Revestidos 202°C (396°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