

# 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	✓
Libre de Halógeno	✓
Protección del Cabezal de Impresora	✓
Recubrimiento Patentado	✓
Resistente a La Abrasión	✓
Resistente a Solventes	✓

# DNP

[dnpribbons.com](http://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](mailto:info@dnp.imgcomm.com)

# R510HF

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

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](http://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](mailto:info@dnp.imgcomm.com)