

# TR3023

Verde Cera Para Uso General



## Descripción del Producto

Basadas en nuestra probada tecnología de ceras, estas cintas de calidad amplían sus posibilidades de color y le proporcionan una excelente claridad de impresión y una gran resistencia a la abrasión en aquellos casos en que el negro no es suficiente. Estas cintas están también especialmente formuladas con una tecnología de recubrimiento para proteger el cabezal de la impresora.

## Colores Estándar



Verde PMS  
3405C\*

Sistema de Equivalencia Pantone® (PMS)

\*Los colores pueden variar según el material del sustrato

## Aplicaciones recomendadas



Cumplimiento



Inventario y  
Logística



Exteriores



Venta al Por  
Menor



## Características del Producto

Alta Velocidad	✓
FDA (contacto indirecto con alimentos)	✓
Protección del Cabezal de Impresora	✓
Recubrimiento Patentado	✓
Resistente a Borrões	✓

# 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)

# TR3023

Verde Cera Para Uso General

# 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

## Sustratos Recomendados

### Papel

Papel no Revestido  
Papel Revestido  
Rótulos no Revestidos  
Rótulos Revestidos

### Sintéticos Económicos

Papel Sintético  
Poliétileno  
Poliolefina  
Polipropileno

### Materiales Especiales

Vinilo Revestido  
Tyvek®  
Tyvek Brillion®

## Especificaciones de La Cinta

### Tinta

Cera

### Color

Verde

### Grosor de la Película Base

4.8 ± 0.3μ

### Grosor de la Tinta

3.6 ± 0.2μ

### Grosor Total

8.4 ± 0.5μ

### Temperatura de Transferencia de Tinta

Rótulos no Revestidos 79°C (175°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)