

TR4500

Cera/Resina NE de Primera Calidad



Descripción del Producto

Como parte de una completa línea de productos de calidad superior para aplicaciones near edge, esta cinta es la mejor opción del mercado para impresoras de transferencia térmica con cabezales de impresión near edge o corner edge. Esta cinta está diseñada con una tecnología de recubrimiento especialmente formulada para proteger el cabezal de la impresora, así como con unas propiedades antiestáticas exclusivas que permiten un mejor manejo y aumentan la protección del cabezal de la impresora. Esta cinta imprime imágenes oscuras a gran velocidad y con un menor consumo de energía sobre una amplia variedad de materiales de etiquetas y rótulos, desde papel hasta sintéticos de bajo costo.

Aplicaciones recomendadas



Alimentos y Bebidas



Salud y Belleza



Inventario y Logística



Exteriores



Industria Farmacéutica



Venta al Por Menor



Características del Producto

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

DNP

am.dnpribbons.com



Oficinas Globales de DNP
Americas China
Europe Oceania
Japan

DNP Imagingcomm America Corporation
1001 Technology Drive
Mount Pleasant, PA 15666

TEL: +1.724.696.7500
FAX: +1.724.696.7550
EMAIL: info@dnpiimgcomm.com

TR4500

Cera/Resina NE de Primera Calidad

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

M295HD Cera/Resina Near Edge de Alta

R390 Resina

R396 Resina Durable de Alta Velocidad

TR4500 Cera/Resina de Primera Calidad

Sustrato Recomendados

Papel

Papel Brillante

Papel no Revestido

Papel Revestido

Rótulos no Revestidos

Rótulos Revestidos

Sintéticos Económicos

Kimdura®

Polyart®

Polietileno

Poliiolefina

Valeron®

Materiales Especiales

Tyvek®

Tyvek Brillion®

Especificaciones de La Cinta

Tinta

Cera/Resina

Color

Negro

Grosor de la Película Base

4.8 ± 0.3µ

Grosor de la Tinta

3.4 ± 0.2µ

Grosor Total

8.2 ± 0.5µ

Temperatura de Transferencia de Tinta

Rótulos no Revestidos 74°C (166°F)



DNP

am.dnpribbons.com



Oficinas Globales de DNP

Americas

China

Europe

Oceania

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