

TR4085plus®

Cera de Primera Calidad Mejorada

con Resina



Descripción del Producto

El producto a base de cera líder en la industria desde su introducción en el mercado en Noviembre de 2000, cuenta con el recubrimiento SmoothCoat® y la garantía de los 4 millones de pulgadas lineales fabricadas. La formulación exclusiva de la tinta disipa la estática y es lo suficientemente versátil para imprimir sobre una gran variedad de materiales para etiquetas.

Aplicaciones recomendadas



Cumplimiento



Alimentos y
Bebidas



Salud y
Belleza



Inventario y
Logística



Industria
Farmacéutica

Características del Producto

Alta Densidad



Alta Velocidad



Antiestáticas



Garantía de 4 Millones de Pulgadas
Lineales



Libre de Halógeno



Recubrimiento Patentado



Resistente a Borrões



Resistente a La Abrasión



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

TR4085plus®

Cera de Primera Calidad Mejorada con

Resina

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

Papel

Etiquetas Totalmente Revestidas
Papel Brillante
Papel no Revestido
Papel Revestido
Rótulos no Revestidos
Rótulos Revestidos

Sintéticos Económicos

Etiquetas Barnizadas UV
Kimdura®
Papel Sintético
Poliétileno
Poliolefina
Polipropileno
Polyart®
Valeron®

Especificaciones de La Cinta

Tinta

Cera (Mejorado con Resina)

Color

Negro

Grosor de la Película Base

4.8 ± 0.3μ

Grosor de la Tinta

3.2 ± 0.2μ

Grosor Total

8.0 ± 0.5μ

Temperatura de Transferencia de Tinta

Rótulos no Revestidos Tag 66°C (150°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