

TR3370

Resina Blanca de Alta Opacidad



Descripción del Producto

Esta resina blanca opaca fue específicamente formulada para tubos termocontráctiles de PVC y es altamente resistente al etanol y al isopropanol. Esta cinta imprime bien sobre sustratos sintéticos negros, transparentes y color plata, y proporciona una durabilidad y una resistencia superiores a la abrasión y las rayas. También cuenta con una tecnología de recubrimiento especialmente formulada para proteger el cabezal de la impresora.

Colores Estándar



Blanca

Aplicaciones recomendadas



Químicos



Cumplimiento



Electrónicos



Alimentos y Bebidas



Inventario y Logística



Venta al Por Menor

Características del Producto

Libre de Halógeno	✓
FDA (contacto indirecto con alimentos)	✓
Protección del Cabezal de Impresor	✓
Recubrimiento Patentado	✓
Resistente a Borrões	✓
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

TR3370

Resina Blanca de Alta Opacidad

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 Claro

Poliéster Cromado

Poliéster Plateado Brillante

Poliéster Plateado Mate

Materiales Especiales

Tubos Termotráctiles de PVC

Especificaciones de La Cinta

Tinta

Resina

Color

Blanca

Grosor de la Película Base

$4.8 \pm 0.3\mu$

Grosor de la Tinta

$4.8 \pm 0.2\mu$

Grosor Total

$9.6 \pm 0.5\mu$



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