

# Resin Ribbon for Lamination

# TDR306

BARCODING THE WORLD

TDR306 là dòng ribbon resin chuyên dụng cho màng film. Sản phẩm có độ đậm vượt trội, khả năng chống xước xuất sắc. Đặc biệt phù hợp khi in trên các loại vật liệu khó bám mực đối với ribbon thông thường như màng bóng, màng ngọc trai, và màng film. TDR306 thường được sử dụng cho các ứng dụng in đè (overprint) và in chuyển tiếp (secondary transfer) sau khi in.

Hiệu suất in ấn vượt trội

Chuyên dùng cho màng film

Khả năng chống xước vượt trội

## Chất Lượng In Ấn

### Độ đậm

0.5 - 2.5



2.05 ODR

### Độ sắc nét

0 - 100



95

### Mã vạch 0°

0 - 100



100

### Mã vạch 90°

0 - 100



93

### Font chữ nhỏ nhất

0 - 6



3pt

### Độ hòa

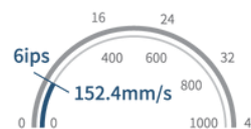
0 - 100



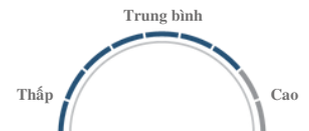
100

## Độ Nhảy

### Tốc độ in



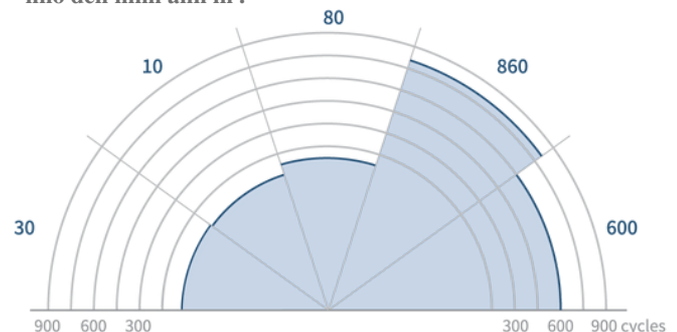
### Nhiệt độ in



## Khả Năng Chống Chịu

### Độ Bền Vật Lí

Vật liệu 680G với X chu kỳ sẽ bắt đầu gây ra những thay đổi nhỏ đến hình ảnh in .



## Khả Năng Tương Thích

L3- < L2- < L1-

Loại vật liệu	TDR306	TDR320	TDR345
Giấy không tráng phủ Giấy viết, da động vật			
Giấy tráng phủ Art Paper, Art Printing Paper, High Gloss Paper			
Giấy tổng hợp Synthetic Paper			
Film PP/PET/PE/BOP P/PVC ...			

### Khả Năng Kháng Nước

Nhãn in được ngâm trong nước 100°C trong 2 giờ và kiểm tra xem hình in có bị phai màu nhiều hay không.



Hạn chế phai màu

### Khả Năng Chịu Nhiệt

Nhãn in được đặt trong hộp lạnh kín ở -17°C trong 20 giờ, sau đó kiểm tra xem hình in có bị bong tróc không.



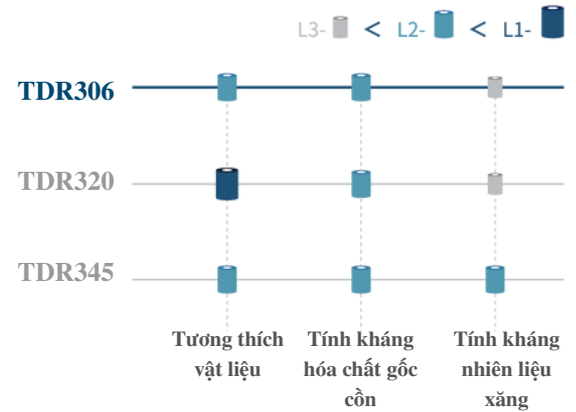
Chịu được thử nghiệm nhiệt độ thấp

## Các Ứng Dụng Được Đề Xuất



## Thuộc Tính Sản Phẩm

<b>Màng PET</b>	<b>Ruy Băng</b>
Độ dày: 4.5μm	Độ dày: 8.0±0.3μm
<b>Màu Mực</b>	
Màu: Đen	Nhiệt độ nóng chảy: 88±3°C
<b>Điều Kiện Lưu Trữ</b>	
Nhiệt độ: 5~35°C	Độ ẩm: 20~80%
Hạn sử dụng: 12 tháng	



## GIẤY CHỨNG NHẬN



## Tương Thích Với Các Dòng Máy

- Zebra
- Honeywell
- Dettomat
- Avery
- Intermec
- TSC
- SATO
- Printronix
- Và các loại đầu in thẳng khác

Resin Ribbon for Lamination

# TDR306

BARCODING THE WORLD



Công ty TNHH Todaytec Việt Nam  
Tất cả các thông số kỹ thuật sản phẩm có thể truy cập tại trang web của chúng tôi  
[www.todaytec.com.vn](http://www.todaytec.com.vn)

- ☎ ĐT: 091. 71. 67. 869
- ✉ Email: [Marketing@todaytec.com.vn](mailto:Marketing@todaytec.com.vn)
- 📍 Văn phòng & nhà máy: 199 Hồ Học Lãm, P. An Lạc, Q. Bình Tân, TP. HCM
- 📍 Kho: Số 17, Quang Tiến, P. Đại Mỗ, Q. Nam Từ Liêm, Hà Nội