

# Rubans Transfert Thermique couleur

**resist NE color** est une famille de trois couleurs de base en qualité résine, spécifique pour toutes les imprimantes tête near-edge: Allen, Avery, Markem, Toshiba-TEC, Valentin etc.

## Propriétés

- Couleurs éclatantes
- Haute résolution même pour les petits caractères et les lignes fines
- Très haute résistance au maculage et au grattage
- Bonne résistance à l'essence et à l'alcool
- Couleur individuelle (corporate colour) possible à partir de 10.000 m<sup>2</sup>

## Applications

- Marquage couleur d'informations importantes
- Etiquetage produits et différenciation avec plusieurs couleurs
- Convient à l'impression d'étiquettes de haute qualité dans la couleur de votre client

## Supports d'impression

- Papiers couchés à surface lisse
- PE, PP, PS, PET et autres matières synthétiques



Tête-plate

cire

cire+

cire / résine

résine



Near-edge

cire

cire / résine

résine

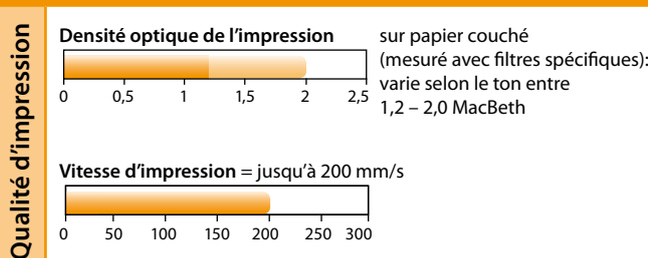


Impression directe

cire

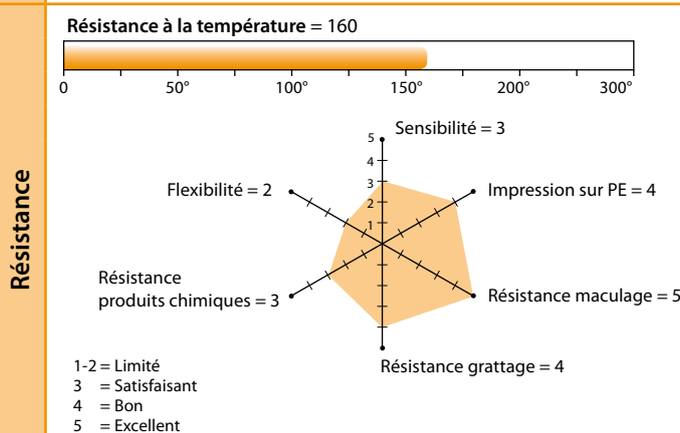
cire / résine

résine



## Spécifications du ruban

**Catégorie :** Résine · tête near-edge  
**Film de base :** PET 4,5 µm (± 0,1 µm)  
**Épaisseur totale :** 6,5 µm (± 1 µm)  
**Densité optique du ruban :** faible, selon le ton, entre 0,5–1,2 MacBeth  
**Point de fusion :** 100 °C



## Couleurs disponibles

Qualité	Couleur		Pantone
N 951 Bl	Bleu		blue c
N 952 Ro	Rouge		032c
N 953 Gr	Vert		green c

## Normes :

Nos produits répondent aux normes d'utilisation et d'usage des applications transfert thermique. La concentration de métaux lourds est dans tous les cas inférieure aux valeurs autorisées dans les normes CE sur la limitation des substances dangereuses RoHS (Directive CE 2002/95) et WEEE (2002/96).

## Conservation et conditions de stockage :

Les rubans transfert thermique ont une longue durée de vie. Nous garantissons une conservation des rubans pendant un an si les conditions de stockage sont appropriées (température : 5–35 °C, humidité relative : 30–80 %).

## Méthodes de test :

Nos rubans transfert thermique sont vérifiés selon la procédure de CALOR / RTT. Nous sommes à votre disposition pour de plus amples informations

Dimensions disponibles : voir verso.

## Couleurs disponibles

N 951 BI    N 952 Ro    N 953 Gr



Ces couleurs sont disponibles, aussi bien en rubans standard compact à prix avantageux et à l'unité, qu'à vos spécifications dans note ligne de produits sur mesure.

## compact article standard

Ces articles sont rapidement disponibles en quantités minimales

### Rubans sur mandrin 1"

Long. (m)	Encre	Type	Laize (mm)	Quantité mini	Conditionn. [Rb/ Carton]
<b>300</b>	interne	1DI	60	1 Rb	30
			90	1 Rb	20
			110	1 Rb	20

Avery TTX 450, 650, 950, 1050, TDI, ALX 720, 64-xx, Novexx Lion, Puma, Tiger

Long. (m)	Encre	Type	Laize (mm)	Quantité mini	Conditionn. [Rb/ Carton]
<b>300</b>	externe	3VA	60	1 Rb	30
			90	1 Rb	20
			110	1 Rb	20

TEC SX4, SX5, B 372, 472, 572, Meto SP 40, Stielow 3565, 3566, 3567



Tête-plate

cire

cire+

cire / résine

résine



Near-edge

cire

cire / résine

résine

## Articles sur mesure

Laize de la bobine mère / du jumbo : 680 mm

Production selon vos spécifications. Nos types standard (longueur, mandrin et présentation) ainsi que les laizes standard sont :

### Rubans sur mandrin 1"

Laizes standard : 30, 38, 40, 50, 55, 60, 65, 70, 76, 80, 85, 90, 95, 100, 102, 104, 110, 114, 130, 135, 140, 150, 154, 160, 165, 170, 220 mm ; 68 et 109 pour la TEC CB-416

Long. (m)	Encre	Type	Spécification	Imprimante
300	externe	3VA		Valentin Optimo, Spectra, DPM
300	externe	3T4	Mandrin = 124 mm, ruban centré, avec mandrin récepteur accolé	TEC CB 416
300	externe	T87	Mandrin = 229 mm, ruban centré, avec mandrin récepteur accolé	TEC B 672, 682, 872, SX6, Stielow 3568, 3595
450	externe	K01	Mandrin plastique, 1 mandrin vide/carton	Impression directe : Easyprint, Smart Date II, III, IV, V
600	interne	NOV		Avery TTX 450, 650, 950, 1050, TDI, ALX 720, 64-xx, Novexx Lion, Puma, Tiger
600	interne	SMK	Mandrin plastique, 1 mandrin vide/carton	Impression directe : Smart Date II, III, IV, V
600	externe	T57	1 mandrin vide/carton	TEC SX4, SX5, B 372, 472, 572, Meto SP 40, Stielow 3565, 3566, 3567
900	interne	SM9	Mandrin plastique, 1 mandrin vide/carton	Smart Date III
1000	interne	AL1		Avery ALX 92x, DPM 4, 5, 6
1000	externe	SOD	Mandrin plastique, 1 mandrin vide/carton	Zodiac

D'autres diamètres de mandrin (1,5", 38,1 mm), laizes et longueurs sont possibles. Consultez nous!

Quantité minimum : Nous découpons une largeur complète de jumbo. Cette largeur est toujours facturée entièrement.

Délais : 10 jours ouvrables

Nous ne reprenons pas les bobines confectionnées sur mesure.



Impression directe

cire

cire / résine

résine

Notre no. pour

vos commandes : ++33 (0) 2 35 04 86 65

Nous attendons  
votre appel !

**CALOR | RTT**