



Der Thermotransferdruck hat sich zum führenden Verfahren für die variable Kennzeichnung und Etikettierung in Industrie, Handel und Logistik entwickelt. Schnellere Drucksysteme mit höheren Auflösungen erschließen dem Thermotransferdruckverfahren seit Jahren immer neue Anwendungen. Vor dem Hintergrund steigender Anforderungen wurden Farbbänder entwickelt, die bei höherer Sensibilität flexibler eingesetzt werden können und immer größeren Anforderungen an die Beständigkeit des Druckbildes gerecht werden. /

Thermal transfer printing has become the leading method for variable marking and labeling in industry, trade and logistics. Faster printing systems with higher resolutions exploit the thermal transfer printing method for years and more new applications. Against the background of increasing demands ribbons have been developed that can be used more flexibly with higher sensitivity and meet ever increasing demands on the durability of the printed image.



Harz – Bänder / resin ribbons

Harzbänder werden unter hoher Druckenergie übertragen. Sie sind besonders wischbeständig, äußerst kratzfest und resistent gegen Benzin, Alkohol und teilweise gegen Lösemittel und Chemikalien. Sie sind geeignet für den Einsatz bei hohen Temperaturen. Auf glatten Kunststoffoberflächen liefern sie randscharfe Druckresultate mit extremer Deckkraft und Haltbarkeit. Die Harzbänder sind für 200-, 300- und 600-DPI-Drucker hervorragend geeignet. Auch glatte gestrichene Papieroberflächen können bedruckt werden. Die Bänder haben eine schwermetallfreie Formulierung gemäß EN 71 und sind UL-gelistet auf verschiedenen FLEXON- und 3M-Etikettenmaterialien. RoHS-konform. /

Resin ribbons are transferred under high pressure energy. They are particularly smudge resistant, extremely scratch-proof and resistant to gasoline, alcohol, and partly to solvents and chemicals. They are suitable for use at high temperatures. On smooth plastic surfaces they deliver crisp printing results with extreme opacity and durability. The resin bands suit for 200, 300 and 600-dpi printer. Also paper-coated surfaces can be printed. The tapes have a heavy metal free modeling according to EN 71 and are UL listed on various FLEXON- and 3M label materials. RoHS Compliant.

Etikettenmaterial / label material: Polyethylen, Polyester weiß/silber/gelb/transparent, Sicherheitsfolie, Dokumentenfolie, Vinylfolie, Gewebematerial / polyethylene, polyester white/silver/yellow/transparent, security film, documents, film, vinyl, fabric material

Farben / colors: schwarz / black, rot / red, blau / blue, grün / green, gelb / yellow, orange / orange, weiß / white, grau / grey

Beständigkeit / resistance: sehr hoch / very high

Einsatzmöglichkeiten / application: Eigentumsetiketten, Inventaretiketten, Prüfplaketten, Gebots- & Verbotsschilder, Warnzeichen, Gefahrstoffkennzeichnung, Typenschilder, hochwertige & langlebige Produktkennzeichnung / property labels, asset tags, inspection labels, mandatory & prohibition signs, warning signs, hazardous material identification, name plates, high quality & durable product labeling

Wachs-/Harz – Mischband / wax/resin mixed ribbons

Wachs-/Harz – Mischbänder besitzen eine Formulierung auf Wachs-Harz-Basis und werden bei mittlerer Druckenergie appliziert. Sie garantieren randscharfen und detaillierten Druck auf glatten Papieroberflächen und eignen sich auch für Etiketten aus Kunststoff. Ihre Wisch- und Kratzbeständigkeit liegt deutlich über der v. Wachsbandern. Die Bänder sind UL-gelistet auf verschiedenen Etikettenmaterialien. RoHS-konform. / Wax / resin - mixed tapes have a formulation on wax-resin base and are applied at medium pressure energy. They guarantee sharp-edged and detailed print on smooth paper surfaces and are also suitable for labels from plastic. Their smudge and scratch resistance is significantly higher than the wax strips. The tapes are UL listed on various label materials. RoHS Compliant

Etikettenmaterial / label material: Papier, Polyethylen, Sicherheitsfolie, Vinylfolie, Gewebematerial / paper, polyethylene, security film, vinyl, fabric material

Farben / colors: schwarz / black, rot / red, blau / blue, grün / green

Beständigkeit / resistance: mittel / medium

Einsatzmöglichkeiten / application: Versandetiketten, Logistiketiquetten, Büroetiketten, Kabelmarkierer, allgemeine Produktkennzeichnung / shipping labels, logistics labels, office labels, cable markers, general product labeling

Wachs-Bänder / wax ribbons

Wachsbander sind die preisgünstigste Qualitätsgruppe und speziell für die Applikation bei niedriger Druckenergie ausgelegt. Sie kommen vor allem bei Papieretiketten zum Einsatz, wo sie selbst auf rauen Oberflächen für überzeugende Druckergebnisse sorgen. RoHS-konform. / Wax ribbons are the low cost quality group and specifically designed for applications using low pressure energy. They are mainly used for paper labels used where they provide even on rough surfaces convincing printing results. RoHS compliant.

Etikettenmaterial / label material: Papier / paper

Farben / colors: schwarz / black

Beständigkeit / resistance: gering / low

Einsatzmöglichkeiten / application: Versandetiketten, Logistiketiquetten, Büroetiketten, allgemeine kurzlebige Produktkennzeichnung / shipping labels, logistics labels, office labels, cable markers, general short-term product labeling

GOGMARK TTB Thermotransfer-Farbbänder Außenwicklung / thermal transfer color ribbons

Gruppe	Farbband	Breite mm	Länge m	Rollenkern Zoll	Außenwickl.	Innenwickl.	Farbe	ArtNr	€/Rolle
group	color ribbon	width	length	roll-∅/inch	outside winding	inside winding	color		/roll
A	Harz / resin				X		schwarz / black	TTB110SC/70HA	26,00
A	Wachs-Harz / wax-resin	110	74	1/2	X		schwarz / black	TTB110SC/70MA	19,00
A	Wachs / wax				X		schwarz / black	TTB110SC/70WA	10,00
B	Harz / resin				X		schwarz / black	TTB110SC/300HA	79,00
B	Harz / resin				X		blau / blue	TTB110BL/300HA	89,00
B	Harz / resin				X		grün / green	TTB110GN/300HA	89,00
B	Harz / resin				X		rot / red	TTB110RT/300HA	89,00
B	Harz / resin				X		weiß / white	TTB110WS/300HA	98,70
B	Wachs-Harz / wax-resin	110	300	1	X		schwarz / black	TTB110SC/300MA	49,00
B	Wachs-Harz / wax-resin				X		blau / blue	TTB110BL/300MA	a.A.
B	Wachs-Harz / wax-resin				X		grün / green	TTB110GN/300MA	68,00
B	Wachs-Harz / wax-resin				X		rot / red	TTB110RT/300MA	68,00
B	Wachs / wax				X		schwarz / black	TTB110SC/300WA	19,50
C	Harz / resin					X	schwarz / black	TTB110SC/300HI	79,00
C	Harz / resin					X	blau / blue	TTB110BL/300HI	a.A.
C	Harz / resin					X	grün / green	TTB110GN/300HI	a.A.
C	Harz / resin					X	grau / grey	TTB110GR/300HI	a.A.
C	Harz / resin					X	orange / orange	TTB110OR/300HI	a.A.
C	Harz / resin					X	rot / red	TTB110RT/300HI	a.A.
C	Harz / resin	110	300	1		X	weiß / white	TTB110WE/300HI	98,70
C	Harz / resin					X	gelb / yellow	TTB110GE/300HI	a.A.
C	Wachs-Harz / wax-resin					X	schwarz / black	TTB110SC/300MI	a.A.
C	Wachs-Harz / wax-resin					X	blau / blue	TTB110BL/300MI	a.A.
C	Wachs-Harz / wax-resin					X	grün / green	TTB110GN/300MI	a.A.
C	Wachs-Harz / wax-resin					X	rot / red	TTB110RT/300MI	a.A.
C	Wachs / wax					X	schwarz / black	TTB110SC/300WI	a.A.

a.A. = auf Anfrage / upon request

Gruppe / group	passende Drucker / appr. printer
A	Zebra TLP-Serie/ Eltron TLP 2844/ 3842/ 2844-Z/ 3844-7/ 2742/ 3742/ 3642/ T402/ G-Serie; SATO CS400-Serie; METO OS 214-TT und andere
B	Zebra Profi Performance Line: S600 / S4M / Z4M / Z6M / 105 SL / 90 Xiii Plus / 96 Xiii Plus / 140 Xiii Plus / 170 Xiii Plus / 220 Xiii Plus / ZM400 / ZM600 TSC TTP-245 / 247 / 343/ 345 / 246 / 2410 / 344 / 346 / 644 Valentin; Genicom 6441 / 6442 und andere
C	CAB A-Serie / Mach4 / e4; SATO CL / GL / GT / M-84xx-Serie Datamax M- / I- / W-Class; DMX 600/800 / Titan / Prodigy / Max Intermex Easycoder 501XP / 601 XP / PM4i / PD4 / PX4i/-6i Printronix T3xxx-Serie; Avery 3.4 / 4.4 / 5.4; Pago und andere

Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved