

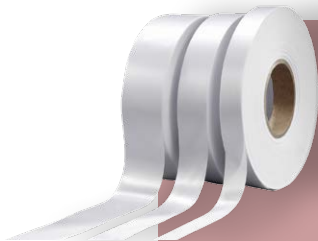


## Betriebsmittel für die Konfektion / Industrie



# Kennzeichnungs- und Farbbänder

Ein perfektes Druckergebnis, höchste Waschbeständigkeit und Abriebwerte – das bieten die Farb- und Kennzeichnungsbänder in Kombination mit dem entsprechenden Drucksystem. Gerade im Konfektionsbereich bestehen hohe Ansprüche an die Etiketten. Wir haben für Sie die passende Lösung oder erarbeiten mit Ihnen zusammen individuelle Lösungen!



## Polyester-Satin-Band (PS)

Polyester-Satin-Bänder dienen der Herstellung von waschbeständigen Pflegekennzeichen zum Einnähen. Polyester-Satin-Band ist in verschiedenen Qualitäten erhältlich. Wählen Sie aus unserem reichhaltigen Angebot an weißen und farbigen Polyester-Satin-Bändern.

- ✓ Rollenlänge: 100 m / 200 m
- ✓ Standardbreiten: 30, 35, 40 und 50 mm, weitere auf Anfrage

**Einsatzgebiet: Konfektion**



Qualität	Material	Farbe
PS05	Standard, sehr weich	weiß und schwarz
PS06	Verstärkt	weiß und schwarz
PS08	Mit Webkante, beidseitig bedruckbar	schwarz
PS11	Beidseitig bedruckbar	weiß
PS12	Farbige Bänder einseitig bedruckbar	in 25 Farben verfügbar*

\*z.B. gelb, hellblau, grau, gold, creme, grün, champagner, orange, lila, rot, kirsch, pink, pfirsich, elfenbein



## Nylon-Taft-Band (NT)

Nylon-Taft-Bänder eignen sich besonders zur Herstellung von waschbeständigen Pflegekennzeichen und werden später eingenäht.

- ✓ Rollenlänge: 200 m
- ✓ Standardbreiten: 25, 30, 35, 40 und 50 mm, weitere auf Anfrage

**Einsatzgebiet: Konfektion**



Qualität	Material	Farbe*
NT01	Glatte Oberfläche	weiß
NT02	Größere Oberfläche	weiß
NT08	Sehr glatte Oberfläche	weiß
NT11	Sehr glatte Oberfläche	weiß

\*NT-Bänder sind auch in Farbe verfügbar. Fordern Sie ein individuelles Angebot an!

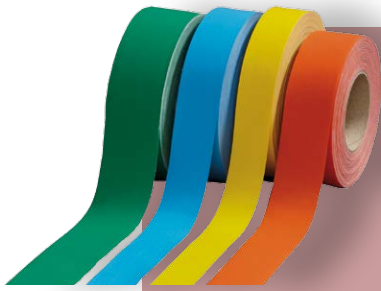


## Polyester-Taft-Band (PT)

Polyester-Taft-Bänder dienen der Herstellung von waschbeständigen Etiketten z.B. Pflegeetiketten und werden eingenäht. Polyester-Taft-Bänder sind in zwei Qualitäten auf Rolle in unterschiedlichen Breiten lieferbar.

- ✓ Rollenlänge: 100 m / 200 m
- ✓ Standardbreiten: 30, 35, 40 und 50 mm, weitere auf Anfrage
- ✓ PT 01: weiche Qualität, glatte Oberfläche, beidseitig bedruckbar, weiß
- ✓ PT 02: festere Qualität, glatte Oberfläche, beidseitig bedruckbar, weiß

**Einsatzgebiet: Konfektion**



## Gurtband (GB)

ThermoTex-Gurtband ist speziell für die Kennzeichnung von Spanngurten geeignet. Das Band ist sehr strapazierfähig und robust. Die Etiketten sind sehr beständig gegen UV-Licht, Verwitterung und Abrieb.

- ✓ Rollenlänge: 50 m
- ✓ sehr scharfes und beständiges Druckbild
- ✓ zum Aufnähen
- ✓ Standardbreiten: 20, 25, 30, 35, 40 und 50 mm, weitere auf Anfrage

**Einsatzgebiet: Konfektion**



Qualität	Farbe	Qualität	Farbe
GB2010	gelb	GB2015	pink
GB2011	blau	GB2016	hellgrün
GB2012	orange	GB2017	braun
GB2013	dunkelgrün	GB2018	rosa
GB2014	rot		



## Computerband für Thermo-transferdrucker: CT2066

Dieses Kennzeichnungsband eignet sich speziell für den Druck von Namensetiketten in Kleidung und für den Druck von Barcodes. Das Band wird auf Rolle geliefert und ist in unterschiedlichen Breiten verfügbar.

- ✓ Qualität: CT2066
- ✓ Material: zum Einnähen / beidseitig bedruckbar
- ✓ Standardbreiten: 50 mm

**Einsatzgebiet: Konfektion**



## Computerkennzeichnungsband: CK2006-N-D

Das Computerkennzeichnungsband eignet sich für den Druck von Namens- und Pflegeetiketten oder zur Herstellung von wasch- und reinigungsbeständigen Etiketten. Es eignet sich zum Einnähen.

- ✓ erhältlich auf Rollen in verschiedene Breiten
- ✓ Material: zum Einnähen / einseitig bedruckbar
- ✓ dünneres Material

**Einsatzgebiet: Konfektion**



### CK2006-N

- ✓ dickeres Material

### NT41P

- ✓ extrem abriebfestes Material
- ✓ kann eingenäht und auch eingepatcht werden



**Auf Anfrage liefern wir Ihnen auch fertige Pflegekennzeichen direkt zum Einnähen!**



## Geeignete Betriebsmittelkombinationen

Zum Einnähen		Druckerparameter*				
Kennzeichnungsband	Farbband schwarz	Farbband bunt	waschbar**	Typ	Schwärzung	Geschwindigkeit
NT01, NT02, NT08, NT11	D-S-1-sw	D-S-1-ws	ja	TT3	23	50 mm/s
	D-S-2-sw	D-S-1-ro		TT4	3	75 mm/s
	T-S-1-sw	D-S-1-bl		BPPi	12	50 mm/s
	R-C-1-sw	D-S-1-gr				
	S-S-3-sw					
PT01, PT02	D-S-1-sw	D-S-1-ro	ja	TT3	23	50 mm/s
	S-S-3-sw	D-S-1-bl		TT4	1	125 mm/s
		D-S-1-gr		BPPi	12	50 mm/s
PT03		D-S-1-ws	ja			
PS08, PS09, PS10, PS11, PS12, PS15, PS16, PS17	A-S-1-sw	D-S-1-ws	ja	TT3	30	50 mm/s
	D-S-1-sw	D-S-1-ro		TT4	10	75 mm/s
	D-S-2-sw	D-S-1-bl				
	T-S-1-sw	D-S-1-gr				
CK2006-N-D, CT2066, CK2006-N	A-S-2-sw	D-S-1-ro	ja	TT3	26	50 mm/s
	D-S-2-sw	D-S-1-bl		TT4	5	75 mm/s
	T-S-1-sw	D-S-1-gr				
	R-C-1-sw					
GB2006, GB2010, GB2011, GB2012, GB2013, GB2014, GB2015, GB2016, GB2017	A-S-2-sw	D-S-1-ws	ja	TT3	26	50 mm/s
	D-S-2-sw	D-S-1-ro		TT4	5	75 mm/s
	T-S-1-sw	D-S-1-bl				
	R-C-1-sw	D-S-1-gr		TT3	26	50 mm/s
	D-S-1-sw			TT4	5	75 mm/s
NT41P	I-C-9-sw		ja	TT3	23	50 mm/s
	I-C-8-sw			TT4	3	75 mm/s

\* Richtwerte, Abweichungen möglich

\*\* Die Waschbeständigkeit sollte durch eigene Waschverfahren zusätzlich getestet werden (siehe AGB's ThermoTex, § 3-4)!

## Geeignete Drucker- / Betriebsmittel-Kombinationen

	BPPi-1200 / TT3-L			TT3-SE			TT4-M			TT4-S			TT4-DL		
Ø max.	125 mm			200 mm			205 mm			205 mm			300 mm		
Kern Ø min.	25,4 mm			25,4 mm			38 mm			38 mm			38 mm		
Breite max.	118 mm			118 mm			116 mm			116 mm			110 mm		
Rollenlänge in Meter	50	100	200	50	100	200	50	100	200	50	100	200	50	100	200
NT-Bänder endlos*	✓			✓			✓			✓			✓		
PS-Bänder endlos*				✓						✓			✓		
GB-Bänder endlos*				✓						✓			✓		
CK-Einnähbänder* (CK2006-N-D, CT2066, CK2006-N)				✓						✓			✓		

\* Voraussetzung: Das Drucksystem besitzt eine Abschnidevorrichtung

FY 030 DE #63591 V(1)

[www.thermo-tex.de](http://www.thermo-tex.de)

ThermoTex Nagel GmbH | Schutterstraße 14  
77746 Schutterwald | DEUTSCHLAND  
Tel. +49 781 9616-0 | Fax +49 781 9616-50  
info@thermo-tex.de | [www.thermo-tex.de](http://www.thermo-tex.de)

ThermoTex Europe AG | Langenhagstrasse 13  
4147 Aesch | SCHWEIZ  
Tel. +41 61 751 91 00 | Fax +41 61 751 91 01  
info@thermo-tex.ch | [www.thermo-tex.ch](http://www.thermo-tex.ch)