

BETRIEBSMITTEL

FÜR THERMOTRANSFERDRUCKER, NADELDRUCKER UND WEITERE ANWENDUNGEN



INHALT

03 **Etiketten: Thermotransferdruck**

- 4 Übersicht Etiketteneigenschaften
- 5 Übersicht der Qualitäten
- 6 CT2006 · CT2041
- 7 CT2042 · CT4000
- 8 CT2009 · CT2026 · CT2041
- 9 Fixtexx 2009 · Fixtexx 2026 · Fixtexx 2041
- 10 CT/Fixtexx 2009 · CT2026
- 11 Fixtexx bedruckt · Fixtexx 2041
- 12 Haftetiketten zum Aufkleben
- 13 Gurtband · CT2066 · CK 2006-N-D
- 14 PS-/PT-/NT-Bänder
- 15 PS-/PT-/NT-Bänder: Eigenschaften
- 16 Kombinationen mit Drucker
- 17 Kombinationen mit Farbbänder

18 **Etiketten: Nadeldruck**

- 19 Übersicht Etiketteneigenschaften
- 20 Haftex auf Bogen
- 21 Haftex auf Rolle
- 22 Abrissetiketten
- 23 Computer-Kennzeichnungsband
- 24 Logoetiketten · Farbbandkassetten

25 **Weitere Betriebsmittel**

- 26 Übersicht Etiketteneigenschaften · Beschichtungsfolie
- 27 Patch-/Reparaturmaterial
- 28 Übersicht Stanzformate
- 29 Webetiketten · Versiegelungslabell · Reflexmaterial
- 30 Transfers
- 31 Namensschilder

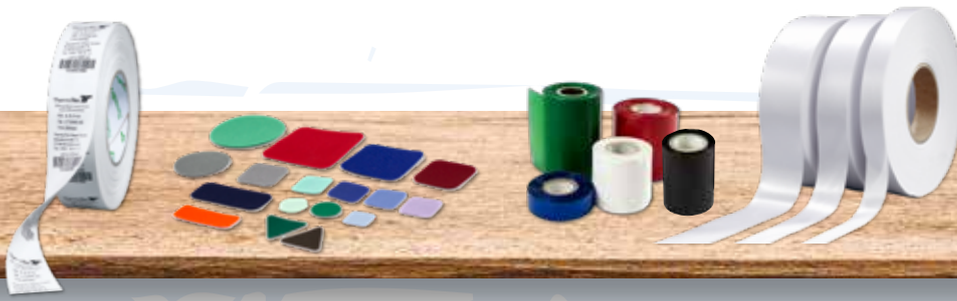


ETIKETTEN FÜR THER- MOTRANS- FERDRUCK

THERMOTEX bietet Textiletiketten für jedes Bedürfnis: sowohl für kleine Altenheime, öffentliche Einrichtungen oder Kliniken, als auch für große Wäschereien, Konfektionäre und Textilfabrikanten. Die Etiketten produzieren wir in Ihrem gewünschten Format: als Endlosware, vorgestanzt, selbstklebend, farbig, bedruckt oder unbedruckt - zum Einnähen oder Aufpatchen. Entscheidend ist die exakte Abstimmung vom Drucker auf das Kennzeichnungs- und Farbband. Nur so erhalten Sie ein qualitativ hochwertiges und waschbeständiges Druckbild.

THERMOTEX. The Next Generation.

ETIKETTENEIGENSCHAFTEN



WIR BERATEN SIE GERNE:
INFO@THERMO-TEX.DE

ZUM AUFPATCHEN

Qualität	Weichheits-empfinden	Gewicht	Dicke	Farbton	Oeko- Tex	Wasch- beständigkeit	Eigenschaften	Lieferung
CT 2006*					✓	extrem industrie- waschbeständig	sehr robust, fest	
CT 2008*					✓	hoch waschbeständig	ohne Gewebe, sehr dünn, weich, elastisch	
CT 2009*					✓	hoch waschbeständig	ohne Gewebe, dünn, weich, elastisch, blickdicht	
CT 2026*					✓	hoch industrie- waschbeständig	fest, strapazierfähig	
CT2010 bis CT2021*						hoch industrie- waschbeständig	fest, strapazierfähig	
CT2041*					✓	sehr waschbeständig	mangelbar , dünn, widerstandsfähig	
CT 2042*					✓	hoch waschbeständig	bedingt mangelbar , dünn, stabil	
CT 4000*						hoch waschbeständig	flammhemmend, sehr fest	
Fixtexx 2026*					✓	hoch industrie- waschbeständig	selbstklebend, fest, strapazierfähig	
Fixtexx 2009*					✓	hoch waschbeständig	selbstklebend, elastisch ohne Gewebe, dünn, weich	
Fixtexx 2041*					✓	sehr waschbeständig	selbstklebend, mangelbar , dünn, widerstandsfähig	

ZUM EINNÄHEN / AUFKLEBEN

PK						nicht waschbeständig	Klebeetikett aus Papier, individuell	
SK						lösungsmittelbe- ständig	stark selbstklebend, sehr dünn	
GB						sehr waschbeständig	sehr fest, robust, strapazierfähig	
CT2066					✓	sehr waschbeständig	beidseitig bedruckbar, fest, stabil	
CK 2006- N-D					✓	sehr waschbeständig	fest, stabil	

* mit spezialbeschichteter Oberfläche

reines Weiß warmes Weiß farbig Silber Vorgestanzte Rolle Endlosrolle

TEXTILKENNZEICHNUNGSBÄNDER



ÜBERSICHT DER QUALITÄTEN

Qualität	Farbe	Materialbeschreibung/ Eigenschaften	Patch- parameter Temperatur	Patch- parameter Zeit	besonders geeignet für*	Farbbänder
CT2006	weiß	sehr robust, fest	204 °C	10 – 12 Sek.	WS, BKL, KHS	
CT2008	weiß	sehr dünn, weich, elastisch, ohne Gewebe, auf Trägerpapier	170 – 204 °C	7 – 12 Sek.	WS, ALH	I-C-9-sw I-C-7-sw I-C-6-sw R-C-1-sw
CT2009	weiß	dünn, weich, elastisch, ohne Gewebe, auf Trägerpapier	170 – 204 °C	7 – 12 Sek.	WS, ALH	
CT2026	weiß	fest, strapazierfähig	204 °C	10 – 12 Sek.	WS, BKL, KHS	
CT 2010 bis CT 2021	farbig	wie CT2026, jedoch in Farbe: CT 2010 gelb · CT 2011 hellblau CT 2012 orange · CT 2013 grün CT 2014 rot · CT 2015 pink · CT 2016 mint CT 2017 ocker · CT 2018 rosa CT 2019 schwarz · CT 2020 grau CT 2021 dunkelrot	204 °C	10 – 12 Sek.	WS, BKL, KHS	I-C-9-sw I-C-7-sw R-C-1-sw
CT2041	weiß	mangelbar , dünn, widerstandsfähig	204 °C	10 – 12 Sek.	WS, ALH, KHS	I-C-9-sw, I-C-8-sw
CT2042	weiß	dünn, stabil, bedingt mangelbar	204 °C	10 – 12 Sek.	WS, BKL, KHS, ALH	I-C-9-sw, I-C-8-sw
CT 4000	weiß	flammhemmend, sehr fest	204 °C	10 – 12 Sek.	PSA	I-C-9-sw, I-C-7-sw, I-C-6-sw, R-C-1-sw
Fixtexx 2026	weiß	selbstklebend, fest, strapazierfähig	204 °C	12 – 15 Sek.	WS, BKL, KHS	I-C-9-sw I-C-7-sw R-C-1-sw
Fixtexx 2009	weiß	selbstklebend, dünn, weich, elastisch, ohne Gewebe	170 – 204 °C	8 – 12 Sek.	WS, ALH	
Fixtexx 2041	weiß	selbstklebend, mangelbar , dünn, wider- standsfähig	204 °C	12 Sek.	WS, ALH, KHS	I-C-9-sw I-C-8-sw

*WS = Wäschereien, BKL = Berufskleidung, KHS = Krankenhaus, ALH = Altenheim
PSA = (Persönliche Schutzausrüstung) Hitzeschutz-, Schweißer- und Feuerwehrbekleidung



CT-BAND WEISS UND FARBIG (CT) ENDLOS

- ☐ sehr gut für Barcodes und Namenskennzeichnung geeignet
- ☐ waschbeständig bis 85 °C Buntwäsche, bis 75 °C Weißwäsche
- ☐ viele Standardbreiten von 25 bis 100 mm verfügbar, weitere individuelle Bandbreite auf Anfrage

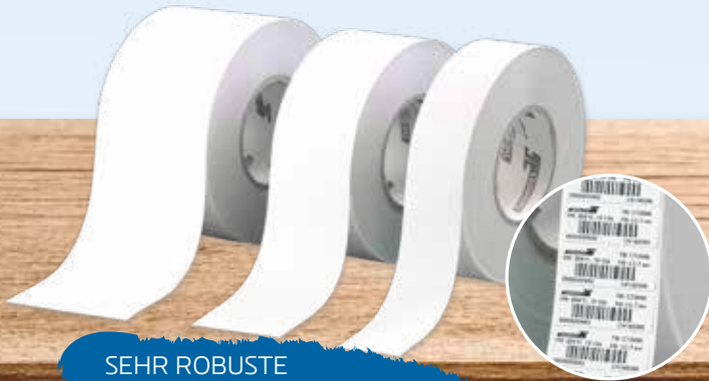
ETIKETTEN THERMOTRANSFERDRUCKSYSTEME

KENNZEICHNUNGSBAND AUF ENDLOSROLLEN

Bleiben Sie flexibel! Mit Etikettenmaterial auf Endlosrollen entscheiden Sie selbst, wie viele Etiketten Sie mit einer Rolle erstellen.

CT 2006

EXTREM
INDUSTRIEWASCHBESTÄNDIG



SEHR ROBUSTE
ETIKETTEN

- ☐ Einsatzgebiete: Krankenhaus, Altenheime, Berufskleidung, Mietberufskleidung, Industrie, Technischer Handel
- ☐ sehr robust, fest
- ☐ extrem industriewaschbeständig
- ☐ Ausführung: Endlos oder vorgestanzt
- ☐ Rollenlänge: 50m / 100m

CT 2041

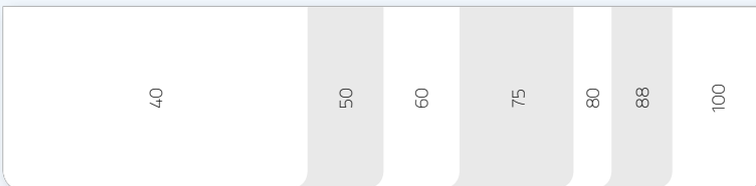
WIDERSTANDSFÄHIGES
MATERIAL



MANGELBARES
ETIKETT

- ☐ Einsatzgebiete: Krankenhaus, Altenheime, Industrie, Technischer Handel
- ☐ **mangelbar: ja**
- ☐ dünn, widerstandsfähig
- ☐ sehr waschbeständig
- ☐ Ausführung: Endlos oder vorgestanzt
- ☐ Rollenlänge: 12,5m / 25m / 50m

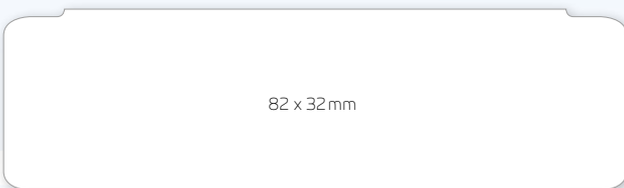
ORIGINALBREITEN der Endlosrollen in mm



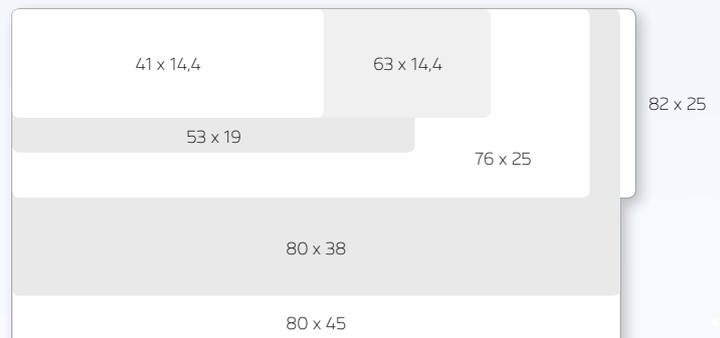
ORIGINALBREITEN in mm



VORGESTANZTES FORMAT Butterfly-Etikett



VORGESTANZTES FORMAT in mm



CT 2042

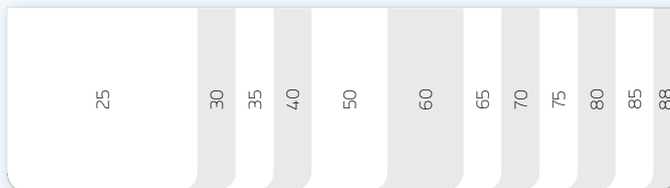
STABILES MATERIAL



AUCH VORGESTANZT
ERHÄLTlich

- ☐ Einsatzgebiete: Krankenhaus, Altenheime, Berufskleidung, Mietberufskleidung, Industrie, Technischer Handel
- ☐ **mangelbar: bedingt**
- ☐ dünn, stabil
- ☐ hoch waschbeständig
- ☐ Ausführung: Endlos (CT) oder vorgestanzt (CV)
- ☐ Rollenlänge: 50 m
- ☐ vorgestanztes Format: 65 x 25 mm (2000 Etiketten pro Rolle)

ORIGINALBREITEN der Endlosrollen in mm



VORGESTANZTES FORMAT



CT 4000

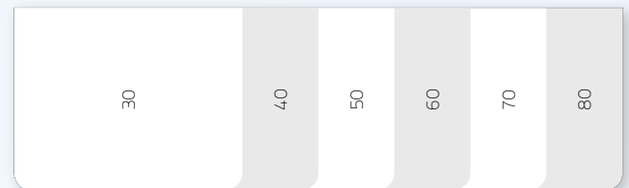
FÜR PSA-KLEIDUNG



FLAMMHemmEND

- ☐ Einsatzgebiete: PSA-Kleidung bspw. für Feuerwehr
- ☐ flammhemmend, sehr fest
- ☐ hoch waschbeständig
- ☐ Ausführung: Endlos
- ☐ Rollenlänge: 50 m

ORIGINALBREITEN in mm



ETIKETTEN THERMOTRANSFERDRUCKSYSTEME



CT2009

VORGESTANZT UNBEDRUCKT (CH) ODER ENDLOSROLLE (CT) · WEICH, DEHNBAR

- Einsatzgebiete: Altenheime, Wäschereien (Bewohnerwäsche)
- ohne Gewebe
- mangelbar: nein
- blickdicht, dünn
- vorgestanzt, unbedruckt
- hoch waschbeständig
- Farbe: weiß

Format	12,5m-Rolle	Artikel-Nr.	25m-Rolle	Artikel-Nr.	50m-Rolle	Artikel-Nr.
41 x 14,4mm	740 Etiketten	60389	1.470 Etiketten	57369	2.950 Etiketten	55986
53 x 19,0mm	575 Etiketten	60390	1.150 Etiketten	57368	2.300 Etiketten	55985
58 x 14,4mm			1.470 Etiketten	57376	2.950 Etiketten	56087
84 x 14,4mm			1.470 Etiketten	57377	2.950 Etiketten	56088

Endlosrollen in den Breiten: 20 mm, 30 mm, 40 mm, 50 mm, 60 mm, 80 mm, 88 mm (weitere Breiten auf Anfrage)

CT2026

VORGESTANZT UNBEDRUCKT (CV) · HOCH INDUSTRIEWASCHBESTÄNDIG

- Einsatzgebiete: Krankenhaus, Berufskleidung, Wäschereien / Mietberufskleidung, Industrie, Technischer Handel
- mangelbar: nein
- fest, strapazierfähig
- vorgestanzt, unbedruckt
- hoch industriewaschbeständig
- Farbe: weiß



Rollenlänge	Format	Anz. Etiketten	Artikel-Nr.
50m	80 x 38mm	ca. 1.310	CV2026-80X38
50m	80 x 45mm	ca. 1.110	CV2026-80X45
50m	82 x 25mm	ca. 2.000	CV2026-82X25
50m	76 x 25mm	ca. 2.000	CV2026-76X25

Endlosrollen in den Breiten:

40 mm, 50 mm, 60 mm, 75 mm, 80 mm, 88 mm, 100 mm (weitere Breiten auf Anfrage)

CT2041

VORGESTANZT UNBEDRUCKT (CV) · MANGELBAR

- Einsatzgebiete: Krankenhaus, Altenheime, Wäschereien
- dünn, widerstandsfähig
- mangelbar: ja
- sehr waschbeständig
- vorgestanzt, unbedruckt
- Farbe: weiß



Format	12,5m-Rolle	Artikel-Nr.	25m-Rolle	Artikel-Nr.	50m-Rolle	Artikel-Nr.
41 x 14,4mm	850 Etiketten	60393	1.700 Etiketten	CV2041-41X14.425	3.450 Etiketten	CV2041-41X14.4
53 x 19,0mm	650 Etiketten	60394	1.300 Etiketten	CV2041-53X1925	2.650 Etiketten	CV2041-53X19
63 x 14,4mm			1.700 Etiketten	CV2041-63X14.425	3.450 Etiketten	CV2041-63X14.4

SELBSTKLEBENDE ETIKETTEN



FIXTEXX 2009

SELBSTKLEBEND · UNBEDRUCKT · WEICH, DEHNBAR

- Einsatzgebiete: Altenheime, Wäschereien (Bewohnerwäsche)
- ohne Gewebe
- mangelbar: nein
- blickdicht, dünn
- vorgestanzt, unbedruckt
- hoch waschbeständig
- Farbe: weiß

Format	12,5m-Rolle	Artikel-Nr.	25m-Rolle	Artikel-Nr.	50m-Rolle	Artikel-Nr.
41 x 14,4mm	730 Etiketten	65844	1.470 Etiketten	65866	2.950 Etiketten	65843
53 x 19,0mm	570 Etiketten	65846	1.150 Etiketten	65867	2.300 Etiketten	65845
58 x 14,4mm	730 Etiketten	66114	1.470 Etiketten	66119	2.950 Etiketten	65950

FIXTEXX 2026

SELBSTKLEBEND · UNBEDRUCKT · STRAPAZIERFÄHIG

- Einsatzgebiete: Krankenhaus, Berufskleidung, Wäschereien / Mietberufskleidung, Industrie, Technischer Handel, Arbeitskleidung
- vorgestanzt, unbedruckt
- fest, strapazierfähig
- hoch industriewaschbeständig
- mangelbar: nein
- Farbe: weiß



Format	12,5m-Rolle	Artikel-Nr.
41 x 14,4mm	730 Etiketten	60391
53 x 19,0mm	570 Etiketten	60392

Format	25m-Rolle	Artikel-Nr.	50m-Rolle	Artikel-Nr.
41 x 14,4mm	1.450 Etiketten	57366	2.950 Etiketten	56938
53 x 19,0mm	1.150 Etiketten	57367	2.300 Etiketten	56939
58 x 14,4mm	1.450 Etiketten	57371	2.950 Etiketten	56940
84 x 14,4mm	1.450 Etiketten	62551	2.950 Etiketten	62598
84 x 23,4mm	975 Etiketten	57374	2.000 Etiketten	56942
84 x 36,1mm	650 Etiketten	57372	1.300 Etiketten	56941
84 x 42,0mm	560 Etiketten	64024	1.120 Etiketten	63492

FIXTEXX 2041

SELBSTKLEBEND · UNBEDRUCKT · MANGELBAR

- Einsatzgebiete: Krankenhaus, Altenheime, Wäschereien
- dünn, widerstandsfähig
- mangelbar: ja
- sehr waschbeständig
- vorgestanzt, unbedruckt
- Farbe: weiß



Format	12,5m-Rolle	Artikel-Nr.	25m-Rolle	Artikel-Nr.	50m-Rolle	Artikel-Nr.
41 x 14,4mm	730 Etiketten	65831	1.475 Etiketten	65561	2.950 Etiketten	65430
53 x 19,0mm	570 Etiketten	65842	1.150 Etiketten	65865	2.300 Etiketten	65431

ETIKETTEN THERMOTRANSFERDRUCKSYSTEME

VORGESTANZTE ETIKETTEN BEDRUCKT – BEISPIELSWEISE MIT LOGO UND RAHMEN

Computerband für Thermotransferdruck, vorgestanzt, bedruckt – für eine sehr flexible und äußerst waschbeständige Kennzeichnung der Kleidung im Corporate Design!

CT 2009 / FIXTEXX 2009

VORGESTANZT · BEDRUCKT (CN)

CT 2026

VORGESTANZT · BEDRUCKT (CB)



FARBBLICHE
KENNZEICHNUNG



DAUERHAFT
WASCHBESTÄNDIG

- ☐ Einsatzgebiete: Altenheime, Wäschereien
- ☐ mangelbar: nein
- ☐ Ausführung: vorgestanzt, im Siebdruck bedruckt
- ☐ Rollenlänge: 50m oder 2 x 25m
- ☐ Farben nach HKS, Pantone C, RAL
- ☐ Farbliche Kennzeichnung mit Seitenstreifen zur Unterscheidung von Stationen, Häusern, Abteilungen etc.

- ☐ Einsatzgebiete: Krankenhaus, Altenheime, Berufskleidung, Mietberufskleidung, Industrie, Technischer Handel
- ☐ mangelbar: nein
- ☐ Ausführung: vorgestanzt, im Siebdruck bedruckt
- ☐ Rollenlänge: 50m oder 2 x 25m
- ☐ Farben: nach HKS, Pantone C, RAL

Format	25m-Rolle	50m-Rolle
41 x 14,4 mm*	1.470 Etiketten	2.950 Etiketten
53 x 19mm	1.150 Etiketten	2.300 Etiketten
58 x 14,4 mm	1.470 Etiketten	2.950 Etiketten
84 x 14,4 mm	1.470 Etiketten	2.950 Etiketten

Format	Etiketten
76 x 25 mm	ca. 2.000 Etiketten
80 x 38 mm	ca. 1.310 Etiketten
80 x 45 mm	ca. 1.100 Etiketten
82 x 25 mm	ca. 2.000 Etiketten

CT 2009 / FIXTEXX 2009

STANDARD-ROLLEN MIT SEITENSTREIFEN, FORMAT 41 X 14,4 MM

Farbe	12,5m-Rolle / Artikel-Nr.		25m-Rolle / Artikel-Nr.		50m-Rolle / Artikel-Nr.	
	CT 2009	Fixtexx 2009	CT 2009	Fixtexx 2009	CT 2009	Fixtexx 2009
blau	63191	66454	60187	66444	60256	66374
rot	63192	66455	60188	66451	60257	66375
grün	63193	66456	60189	66452	60258	66376
gelb	63194	66457	63190	66453	60478	66377

* Format 41 x 14,4 mm nur mit einfarbigem Seitenstreifen bedruckbar

FIXTEXX BEDRUCKT (FB)

IM SIEBDRUCK BEDRUCKT

FIXTEXX 2041

MIT SEITENSTREIFEN



ANDERE FORMATE
AUF ANFRAGE



FARBBLICHE
KENNZEICHNUNG

- ☐ Einsatzgebiete: Krankenhaus, Altenheime, Berufskleidung, Mietberufskleidung, Industrie, Technischer Handel
- ☐ Qualität: CT2026 selbstklebend
- ☐ mangelbar: nein
- ☐ Ausführung: vorgestanzt, im Siebdruck bedruckt
- ☐ Rollenlänge: 50 m oder 2 x 25 m
- ☐ Farben nach HKS, Pantone C, RAL

Format	Etiketten
41 x 14,4 mm*	2.950 Etiketten
84 x 23,4 mm	2.000 Etiketten
84 x 36,1 mm	1.310 Etiketten
84 x 42 mm	1.120 Etiketten
95 x 48,4 mm	1.000 Etiketten

* nur mit Seitenstreifen bedruckbar

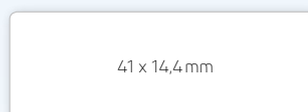
WEITERE FORMATE
AUF ANFRAGE

Fixtexx Standard-Rollen mit farbigem Rahmen 50m-Rolle

Farbe	Format	Artikel-Nr.
blau	84 x 23,4 mm	59734
rot	84 x 23,4 mm	59735
grün	84 x 23,4 mm	59736

- ☐ Einsatzgebiete: Krankenhaus, Altenheime, Wäschereien
- ☐ mangelbar: ja
- ☐ Ausführung: vorgestanzt, mit Seitenstreifen
- ☐ dünn, widerstandsfähig
- ☐ sehr waschbeständig
- ☐ für Flachwäsche und Bewohnerwäsche
- ☐ Farben: nach HKS, Pantone C, RAL
- ☐ Farbliche Kennzeichnung mit Seitenstreifen zur Unterscheidung von Stationen, Häusern, Abteilungen etc.

VORGESTANZTES FORMAT



Farben	Artikel-Nr.
Blau	68343
Rot	68344
Grün	68345
Gelb	68346

HAFTETIKETTEN ZUM AUFKLEBEN



Vorgestanzte Etiketten ermöglichen eine flexible und waschbeständige Kennzeichnung der Mitarbeiterkleidung

PAPIER-HAFTKLEBEETIKETTEN (PK)

VORGESTANZT ODER ENDLOS

FORMATE & MENGE
AUF ANFRAGE



Wir produzieren die Papier-Haftklebeetiketten nach Ihren Bedürfnissen. Egal ob stark haftend oder leicht ablösbar: Ihr Etiketten-Wunsch wird erfüllt!

- ☐ Einsatzgebiete: divers, z.B. Artikel- auszeichnung
- ☐ Qualität: PK 2001, permanent haf- tend oder wieder ablösbar
- ☐ Ausführung: vorgestanzt oder endlos, verschiedene Formate
- ☐ in verschiedenen Rollenausführungen erhältlich

FOLIEN-HAFTKLEBEETIKETTEN (SK)

VORGESTANZT ODER ENDLOS · UNBEDRUCKT



- ☐ Einsatzgebiet: Typenschilder, Inventarisierung usw.
- ☐ Qualität: SK 2000, SK 2005, SK 2006
- ☐ Ausführung: vorgestanzt oder endlos, unbedruckt
- ☐ in verschiedenen Rollenausführungen erhältlich
- ☐ SK 2000: silber, stark haftender Kleber
- ☐ SK 2005: silber, stark haftender Kleber, mit verbesserter Oberflächenstruktur, sehr abriebbeständig
- ☐ SK 2006: weiß, stark haftender Kleber, mit verbesserter Oberflächenstruktur, sehr abriebbeständig

ETIKETTEN ZUM EINNÄHEN

GURTBAND (GB)

BESTÄNDIG GEGEN
VERWITTERUNG UND ABRIEB



THERMOTEX-Gurtband ist speziell für die Kennzeichnung von Spanngurten geeignet. Das strapazierfähige und robuste Band ist sehr beständig gegen UV-Licht, Verwitterung und Abrieb.

Artikel	Farbe
GB 2006	
GB 2010	
GB 2011	
GB 2012	
GB 2013	
GB 2014	
GB 2015	
GB 2016	
GB 2017	
GB 2018	
GB 2019	
GB 2020	
GB 2021	

Rollenlänge: 50m

COMPUTERBAND

CT 2066



Das Computerband eignet sich für den Druck von Namens-, Reinraum- und Pflegeetiketten in Berufskleidung und für den Druck von Barcodes mit Thermotransferdruckern.

- zum Einnähen
- beidseitig bedruckbar
- hochwaschbeständig
- Material: CT 2066
- Geprüft auf Schadstoffe nach Oeko-Tex-Standard 100

COMPUTER-KENNZEICHNUNGSBAND

CK 2006-N-D



Das Computer-Kennzeichnungsband dient der Herstellung von wasch- und reinigungsbeständigen Etiketten.

- zum Einnähen
- hoch waschbeständig

FERTIGE
PFLEGEKENNZEICHEN
AUF ANFRAGE!

ETIKETTEN THERMOTRANSFERDRUCKSYSTEME

KENNZEICHNUNGS- UND FARBBÄNDER FÜR DIE BEKLEIDUNGS- UND KONFEKTIONSINDUSTRIE

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.

Auf Anfrage liefern wir Ihnen auch fertig bedruckte Pflegekennzeichen direkt zum Einnähen!

JETZT MUSTER ANFORDERN:
INFO@THERMO-TEX.DE

POLYESTER-SATIN-BAND (PS)

IN VERSCHIEDENEN QUALITÄTEN
UND FARBEN ERHÄLTlich



WEICHE QUALITÄT

Polyester-Satin-Bänder dienen der Herstellung von waschbeständigen Pflegekennzeichen zum Einnähen. Sie sind in verschiedenen Qualitäten und Farben erhältlich.

- ☐ weiche Qualität
- ☐ Geprüft auf Schadstoffe nach Oeko-Tex-Standard 100

NYLON-TAFT-BAND (NT)

IN VERSCHIEDENEN
QUALITÄTEN ERHÄLTlich



Nylon-Taft-Bänder eignen sich ebenso zur Herstellung von waschbeständigen Pflegekennzeichen zum Einnähen.

- ☐ dünne, glatte Oberfläche
- ☐ NT01 + NT41P:
Geprüft auf Schadstoffe nach Oeko-Tex-Standard 100

POLYESTER-TAFT-BAND (PT)

WASCHBESTÄNDIG,
ZUM EINNÄHEN



HOHER TRAGEKOMFORT

Polyester-Taft-Bänder dienen auch der Herstellung von waschbeständigen Pflegekennzeichen zum Einnähen.

- ☐ beidseitig bedruckbare Bänder
- ☐ feste, glatte Oberfläche
- ☐ PT01 + PT09:
Geprüft auf Schadstoffe nach Oeko-Tex-Standard 100



Polyester-Satin-Band



Nylon-Taft-Band



Polyester-Taft-Band

POLYESTER-SATIN-BÄNDER (PS) EIGENSCHAFTEN IM VERGLEICH

Kennzeichnungsband	Weichheitsempfinden	Gewicht	Dicke	Farbton*	Oeko-Tex
PS08					✓
PS09					✓
PS10					✓
PS11					✓
PS12					
PS15					✓
PS16					✓
PS17					✓
PS22					✓
PS23					✓

NYLON-TAFT-BÄNDER (NT) EIGENSCHAFTEN IM VERGLEICH

Kennzeichnungsband	Weichheitsempfinden	Gewicht	Dicke	Farbton*	Oeko-Tex
NT01					✓
NT08					
NT10					
NT11					
NT20					
NT41P					✓

POLYESTER-TAFT-BÄNDER (PT) EIGENSCHAFTEN IM VERGLEICH

Kennzeichnungsband	Weichheitsempfinden	Gewicht	Dicke	Farbton*	Oeko-Tex
PT01					✓
PT02					
PT03					
PT09					✓

ETIKETTEN THERMOTRANSFERDRUCKSYSTEME

GEEIGNETE DRUCKER- / BETRIEBSMITTEL-KOMBINATIONEN

	TT3-L			TT3-SE			TT4-MX			TT4-SX			EOS1			BPPI				
Rollen-Ø max.	125 mm			200 mm			205 mm			205 mm			155 mm			125 mm				
Rollenkern-Ø min.	25,4 mm			25,4 mm			38 mm			38 mm			38 mm			25,4 mm				
Rollenbreite max.	118 mm			118 mm			116 mm			116 mm			108 mm			108 mm				
Rollenlänge Kennzeichnungsband in m	12,5	25	50	12,5	25	50	12,5	25	50	12,5	25	50	12,5	25	50	12,5	25	50		
CT-Material vorgestanzt	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓			
CT-Material endlos*						✓						✓								
Fixtexx	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓			
SK- / PK-Material vorgestanzt	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**		
SK- / PK-Material endlos*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**		
Rollenlänge Farbband in m	100		300		100		300		100		300		100		300		100		300	
Farbband	✓				✓		✓		✓		✓		✓				✓			

* Voraussetzung: Das Drucksystem besitzt eine Abschneidevorrichtung; ** abhängig vom Rollenaußendurchmesser und vom Format / der Menge

FARBÄNDER: GEEIGNETE BETRIEBSMITTELKOMBINATIONEN

Für ein optimales Druckergebnis ist die genau abgestimmte Kombination von Kennzeichnungsbändern und Farbändern wichtig.

Kennzeichnungsband	Farbband schwarz	Farbband bunt	waschbar*
CT2006 CT2008 CT2009 CT2010-2021 CT2026 CT4000 Fixtexx 2026 Fixtexx 2009	I-C-9-sw I-C-7-sw I-C-6-sw R-C-1-sw	I-C-1-ws I-C-1-ro I-C-1-bl I-C-1-gr	ja
CT2041 Fixtexx 2041 CT2042	I-C-8-sw I-C-9-sw		ja
Haftklebeetiketten	Farbband schwarz	Farbband bunt	waschbar*
PK 2001	D-P-1-sw D-P-2-sw S-P-1-sw	D-P-2-ro D-P-2-bl D-P-2-gr	nein
SK 2000	D-S-1-sw D-S-2-sw	D-S-1-ro D-S-1-bl D-S-1-gr	nein
SK 2005 SK 2006	R-S-1-sw		nein



* Die Waschbeständigkeit sollte durch eigene Waschverfahren zusätzlich getestet werden (siehe AGBs THERMOTEX!)

GEEIGNETE KENNZEICHNUNGS- UND FARBBAND-KOMBINATIONEN

Zum Einnähen			Druckerparameter*			
Kennzeichnungsband	Farbband schwarz	Farbband bunt	Druckertyp			Geschwindigkeit
NT01, NT08, NT10, NT11, NT20	D-S-1-sw	D-S-1-ws	TT3 TT4 BPPi			50mm/s 75mm/s 50mm/s
	D-S-2-sw	D-S-1-ro				
	T-S-1-sw	D-S-1-bl				
	R-C-1-sw	D-S-1-gr				
	S-S-3-sw					
NT41P	I-C-9-sw		TT3 TT4			50mm/s 75mm/s
	I-C-8-sw					
PT01, PT02, PT09	D-S-2-sw	D-S-1-ro	TT4 BPPi			50 - 125mm/s 50mm/s
	S-S-3-sw	D-S-1-bl				
		D-S-1-gr				
PT03		D-S-1-ws	TT4 BPPi			75mm/s 50mm/s
PS08, PS09, PS10, PS11, PS12, PS15, PS16, PS17, PS22, PS23	A-S-1-sw	D-S-1-ws	TT3 TT4			50mm/s 75mm/s
	D-S-1-sw	D-S-1-ro				
	D-S-2-sw	D-S-1-bl				
	T-S-1-sw	D-S-1-gr				
CK2006-N-D, CT2066	A-S-2-sw	D-S-1-ro	TT3 TT4			50mm/s 75mm/s
	D-S-2-sw	D-S-1-bl				
	T-S-1-sw	D-S-1-gr				
	R-C-1-sw					
	D-S-1-sw					
GB2006, GB2010, GB2011, GB2012, GB2013, GB2014, GB2015, GB2016, GB2017, GB2018, GB2019, GB2020, GB2021	A-S-2-sw	D-S-1-ws	TT3 TT4			50mm/s 75mm/s
	D-S-2-sw	D-S-1-ro				
	T-S-1-sw	D-S-1-bl				
	R-C-1-sw	D-S-1-gr				
	D-S-1-sw					

Alle Farbbänder sind waschbar. Die Waschbeständigkeit sollte durch eigene Waschverfahren zusätzlich getestet werden (siehe AGBs THERMOTEX, Ziffer 16)!

* Richtwerte, Abweichungen möglich

	TT3-SE			TT4-MX			TT4-SX			TT4-DL		
	50	100	200	50	100	200	50	100	200	50	100	200
Ø max.	200mm			205mm			205mm			300mm		
Kern-Ø min.	25,4mm			38mm			38mm			38mm		
Etikettenbreite max.	118mm			116mm			116mm			110mm		
Rollenlänge in m	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 ist, dass das Drucksystem eine Abschneidevorrichtung besitzt.

ETIKETTEN FÜR NADEL- DRUCK

Von THERMOTEX erhalten Sie für unterschiedlichste Anforderungen ein umfangreiches Angebot an Kennzeichnungsbändern, Etiketten und Farbbändern. Ganz gleich, ob Sie eine effiziente Lösung für den kleinen Bedarf in Altenheimen, öffentlichen Einrichtungen und Kliniken suchen oder ein professionelles System für Wäscherei oder Konfektion – wir bieten Ihnen eine an Ihre Bedürfnisse angepasste Lösung. Unser breites Portfolio bietet für jeden Anlass das Richtige.

THERMOTEX. The Next Generation.

ETIKETTENEIGENSCHAFTEN

NADELDRUCK VS. THERMOTRANSFERDRUCK

Beide Verfahren haben Ihre Vorteile. Wir helfen Ihnen dabei, Ihre Entscheidung zu treffen:

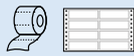
Vorteile Nadeldruck:

- ☐ sehr exakte Vorschubgenauigkeit
- ☐ robuste Technik

Vorteile Thermotransferdruck:

- ☐ geringe Druckkosten
- ☐ gestochen scharfes Druckbild
- ☐ hoher Kontrast
- ☐ Farbdruck möglich
- ☐ schneller Druck
- ☐ hohe Haltbarkeit
- ☐ wartungsarme Technik
- ☐ große Auswahl an Betriebsmitteln

WIR BERATEN SIE GERNE:
INFO@THERMO-TEX.DE

Qualität	Waschbeständigkeit	Eigenschaften	Lieferung
Haftex	industriewaschbeständig	mangelbar , selbstklebend, blickdicht, stabil	
Abrissetiketten	industriewaschbeständig	mangelbar , vorgestanzt, blickdicht, stabil	
Computer-Kennzeichnungsband	industriewaschbeständig	mangelbar , stabil, blickdicht / transparent	
Logoetiketten	industriewaschbeständig	individuell, stabil, blickdicht / transparent, Siebdruckverfahren	

 Vorgestanzte Rolle

 Vorgestanzter Bogen

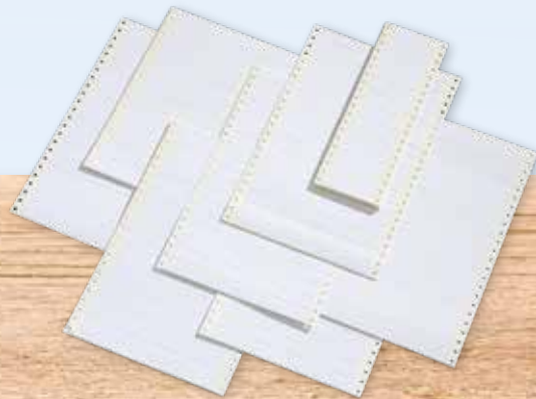


ETIKETTEN NADELDRUCKSYSTEME

HAFTEX AUF BOGEN BEDRUCKT (HP)



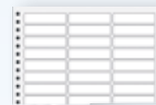
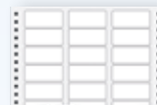
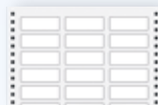
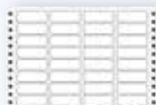
HAFTEX AUF BOGEN UNBEDRUCKT (HB)



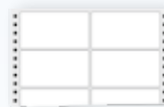
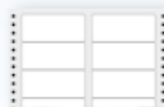
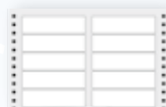
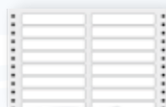
- ☐ einfache Verarbeitung – vorfixierbar, da selbstklebend
- ☐ vorgestanzter Bogen mit Sprocketführung
- ☐ Qualität: PC 0601 (weiß)
- ☐ Patchparameter: 204 °C, 12 – 15 Sek.
- ☐ im Siebdruck individuell bedruckbar, mehrfarbig und mit Logo
- ☐ nachträglicher Eindruck, z.B. von Namen

- ☐ einfache Verarbeitung – vorfixierbar, da selbstklebend
- ☐ vorgestanzter Bogen mit Sprocketführung
- ☐ Qualität: PC 0601 (weiß), farbiges Haftex auf Anfrage
- ☐ Patchparameter: 204 °C, 12 – 15 Sek.

Format	41 x 14,4 mm	53 x 19 mm	53 x 23 mm	58 x 14,4 mm	65 x 32 mm
Bahnen	4-bahnig	3-bahnig	3-bahnig	3-bahnig	3-bahnig
Bogen	200 Stück	200 Stück	200 Stück	200 Stück	200 Stück
Anzahl Etiketten	14.400	7.200	7.200	10.800	4.800
Art.-Nr.	51333	51331	51571	51332	55178



Format	84 x 14,4 mm	84 x 23,4 mm	84 x 36,1 mm	92 x 48,8 mm	53 x 19 mm
Bahnen	2-bahnig	2-bahnig	2-bahnig	2-bahnig	1-bahnig
Bogen	200 Stück	200 Stück	200 Stück	200 Stück	200 Stück
Anzahl Etiketten	7.200	4.800	3.200	2.400	2.400
Art.-Nr.	51327	51328	51329	51658	51403



HAFTEX

Die selbstklebenden Etiketten lassen sich sehr gut vorfixieren und erleichtern damit ihre korrekte Platzierung. Sie können zwischen Haftex auf Bogen und Haftex auf Rolle in jeweils verschiedenen Formaten wählen. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, beide Arten vorbedruckt zu bestellen – zum Beispiel mit Ihrem Logo. Geeignet für den Einsatz mit einem Flachbettdrucker wie Labelprinter 4.

SELBSTKLEBEND

HAFTEX AUF ROLLE BEDRUCKT (HD)



HAFTEX AUF ROLLE UNBEDRUCKT (HR)



WOHNEBENE 5
S. Maier



- ☐ einfache Verarbeitung – vorfixierbar, da selbstklebend
- ☐ vorgestanzte Rolle mit Sprocketführung
- ☐ Qualität: PC 0601 (weiß)
- ☐ Patchparameter: 204 °C, 12 – 15 Sek.
- ☐ im Siebdruck individuell bedruckbar, mehrfarbig und mit Logo
- ☐ nachträglicher Eindruck, z.B. von Namen
- ☐ Rollenlänge: 50m

- ☐ einfache Verarbeitung – vorfixierbar, da selbstklebend
- ☐ vorgestanzte Rolle mit Sprocketführung
- ☐ Qualität: PC 0601 (weiß)
- ☐ Patchparameter: 204 °C, 12 – 15 Sek.
- ☐ Rollenlänge: 50m

Format	82,5 x 14,4mm	82,5 x 23,4mm	82,5 x 36,1mm	82,5 x 44,4mm	92 x 48,8mm
Bahnen	1-bahnig	1-bahnig	1-bahnig	1-bahnig	1-bahnig
Anzahl Etiketten	3.450	2.100	1.300	1.120	1.020
Art.-Nr.	50671	51364	50614	52049	53644



VORGESTANZTE ABRISSETIKETTEN UNBEDRUCKT MIT SPROCKETFÜHRUNG (VO)

Die mangelbaren THERMOTEX-Abrissetiketten sind in verschiedenen Formaten und in einer Vielzahl von Farben erhältlich. Sie werden vorgestanzt auf Rolle geliefert und besitzen eine Sprocketführung, die eine exakte Führung der Etiketten im Drucker möglich macht.

WASCH- UND
REINIGUNGSBESTÄNDIG,
MANGELBAR!

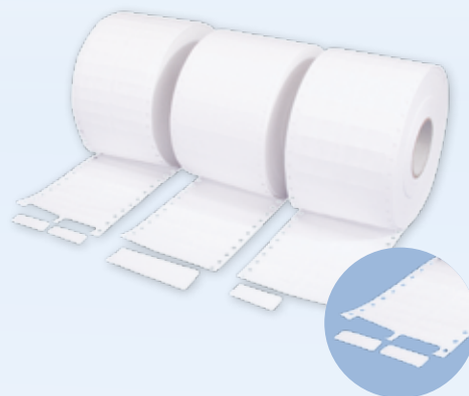
VORGESTANZTE ABRISSETIKETTEN WEISS (VO)

- ☐ Rollenlänge: 50m / Breite: 100mm inkl. Sprocketführung
- ☐ Patchparameter: 204°C, 10 - 12 Sek.

Qualität	Zusammensetzung*	Beschichtung
PC 0600 (Standard)	P/C 65/35%	transparent
PC 0601 (Standard)	P/C 65/35%	weiß

*Zusammensetzung: P/C = Polyester/Cotton

Abrissetiketten 1-bahnig Format: B x H	Abrissetiketten 1-bahnig Format: B x H
82 x 13mm = 3.840 Etk. pro Rolle	82 x 38mm = 1.310 Etk. pro Rolle
82 x 17mm = 2.940 Etk. pro Rolle	82 x 42mm = 1.190 Etk. pro Rolle
82 x 25mm = 2.000 Etk. pro Rolle	82 x 44mm = 1.130 Etk. pro Rolle



VORGESTANZTE ABRISSETIKETTEN FARBIG (VO)

In vielen verschiedenen Formaten und Farben erhältlich.
Die verfügbaren Farben entnehmen Sie bitte unserer Musterkarte,
die wir Ihnen gerne zusenden.

- ☐ Rollenlänge: 50m / Breite: 100mm inkl. Sprocketführung
- ☐ Patchparameter: 204°C, 10 - 12 Sek.
- ☐ Materialzusammensetzung: P/C 65/35%

Verfügbarkeit der Formate auf Anfrage.



VORGESTANZTE ABRISSETIKETTEN BEDRUCKT (V)

Die im Siebdruckverfahren vorbedruckten Abrissetiketten können Logos, Schriftzeichen und Streifen nach Wahl tragen. Die Etiketten werden vorgestanzt auf Rolle mit Sprocketführung in verschiedenen Formaten geliefert. Die Rollen können mit unseren Textiletikettendruckern weiterverarbeitet werden, um Namen, Berufsbezeichnung usw. in Schwarz selbst einzudrucken.

- ☐ individuell nach Ihren Vorgaben bedruckt
- ☐ **mangelbar**
- ☐ Rollenlänge: 50m / Breite: 100mm inkl. Sprocketführung
- ☐ Qualität: PC 0600 und PC 0601 (weiß)
- ☐ Patchparameter: 204°C, 10 - 12 Sek.

Mögliche Formate:

82 x 25mm, 82 x 38mm, 82 x 42mm, 82 x 44mm



Zusätzlich halten wir
folgende Lagerware für Sie bereit:

Etiketten mit farbigem Rahmen bedruckt
(Format: 82 x 25mm)

Rahmenfarbe: dunkelblau (Art.-Nr. 53645),
rot (Art.-Nr. 53647), grün (Art.-Nr. 53648)

ETIKETTEN NADELDRUCKSYSTEME

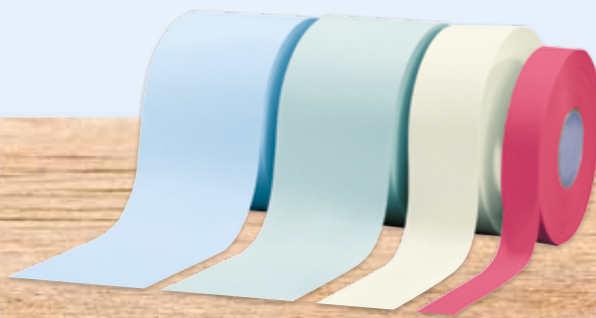
COMPUTER-KENNZEICHNUNGSBAND (CK)

Das THERMOTEX Computer-Kennzeichnungsband (CK) ist ideal zur Herstellung von waschbeständigen Etiketten mit dem Textiletikettendrucker Logomatic 4000. Es ist auf Rolle in unterschiedlichen Breiten erhältlich.

COMPUTER-KENNZEICHNUNGSBAND (CK) WEISS



COMPUTER-KENNZEICHNUNGSBAND (CK) FARBIG



- ☐ Material: sehr dünnes Gewebe, ideal für Altenheime
- ☐ Standardbreiten: 50, 80, 88, 100 mm
- ☐ Patchparameter: 204 °C, 10 - 12 Sek.
- ☐ Rollenlänge: 50 m

- ☐ Standardbreiten: 50, 80, 88, 100 mm
- ☐ Patchparameter: 204 °C, 10 - 12 Sek.
- ☐ Materialzusammensetzung: 65% Polyester / 35% Cotton
- ☐ Rollenlänge: 50 m

Qualität	Zusammensetzung*	Beschichtung**	Art.-Nr.
PC 0600 (Standard)	P/C 65/35%	Transparent	CK0600-Breite
PC 0601 (Standard)	P/C 65/35%	Weiß	CK0601-Breite

* Zusammensetzung: P/C = Polyester / Cotton
 ** Beschichtung: transparent oder weiß eingefärbter Hotmelt-Kleber - weiß für dunkle Kleidung, transparent für helle Kleidung

Qualität	Farbe	Art.-Nr.
PC 0313		CK0313-Breite
PC 0316		CK0316-Breite
PC 0317		CK0317-Breite
PC 0318		CK0318-Breite
PC 0319		CK0319-Breite
PC 0320		CK0321-Breite
PC 0321		CK0321-Breite
PC 0322		CK0322-Breite
PC 0323		CK0323-Breite
PC 0324		CK0324-Breite
PC 0325		CK0325-Breite
PC 0326		CK0326-Breite
PC 0327		CK0327-Breite

LOGO-ETIKETTEN (L)



Im Siebdruckverfahren vorbedruckte Etiketten auf Rolle sind in sämtlichen Branchen im Einsatz, bedruckt mit Logos, Schriftzeichen oder Streifen – individuell nach Ihren Vorgaben. Zur Weiterverarbeitung benötigen Sie ein Nadeldrucksystem wie z. B. Labelprinter oder Logomatic.

- ☐ individuell vorbedruckbar
- ☐ Rollenlänge: 50m
- ☐ Breiten: 50 – 100mm
- ☐ Qualität: PC 0600/0601 (weiß)

FARBANDKASSETTEN FÜR NADELDRUCKER (FBC)



Farbbänder für industriewaschbeständigen Druck.

Miniprofi, Labelprinter 1, Logomatic 1	Farbe	Art.-Nr.
Spezialtränkung	schwarz	50008
Top Clean	schwarz	51022
Labelprinter 2 + 3, Logomatic 2000 + 3000, Ident	Farbe	Art.-Nr.
Spezialtränkung	schwarz	50054
Top Clean	schwarz	51008
Labelprinter 4, Logomatic 4000	Farbe	Art.-Nr.
Spezialtränkung	schwarz	56808
Top Clean	schwarz	56381

WEITERE BETRIEBS- MITTEL

Textilien sind extrem facettenreich: Babybekleidung, Planen und Markisen, Brandschutzdecken, klinische Verbandstoffe, Teppiche und Bodenbeläge, Schiffstaue, Autositze, Bettwäsche etc. Durch diese Vielfalt sind die individuellen Ziele und Anforderungen der Veredelung höchst unterschiedlich. Um auch Ihren Bedürfnissen gerecht zu werden, finden Sie hier noch eine Auswahl an weiteren Betriebsmitteln.

THERMOTEX. The Next Generation.

ETIKETTENEIGENSCHAFTEN

FÜR IHRE TEXTILVEREDELUNG

Schonen Sie Ihre Ressourcen, indem Sie Löcher oder Risse in Textilien reparieren - mit unserem Patch- und Reparaturmaterial. Sie möchten Ihr Patch- und Reparaturmaterial selbst herstellen? Dafür bieten wir Ihnen unser Beschichtungsmaterial an. Falls Sie Ihre Barcode-Etiketten zusätzlich schützen möchten, erhalten Sie bei uns Versiegelungsmaterial. Zudem finden Sie in unserem Produktsortiment Reflexmaterial auf Rolle und Namensschilder für jeden Gebrauch!

Qualität	Waschbeständigkeit	Eigenschaften	Lieferung
Patchmaterial	industriewaschbeständig	leichte / mittlere Qualität: stabil, vielseitig einsetzbar schwere Qualität: hohe Gewebedichte, robust, für schwere Kleidung	 
Beschichtungsfolie	industriewaschbeständig	zur eigenen Herstellung von Patch-/Reparaturmaterial	
Webetiketten	industriewaschbeständig	sehr robust	 
Versiegelungslabls	industriewaschbeständig	hauchdünnes, transparentes Label, für Nadeldruck-Etiketten, für noch bessere Waschbeständigkeit	
Reflexmaterial	industriewaschbeständig	für reflektierende Sicherheitssteifen aus PSA-Kleidung, Reflexionswerte nach DIN EN ISO 20471	
Transfers	industriewaschbeständig	mangelbar , individuell	 
Fixtransfer	industriewaschbeständig	flusenfrei, reinraumgeeignet	 
Sublimationstransfers	industriewaschbeständig	reinraumgeeignet, individuell	



Endlosrolle



stückweise gestanzt

WIR BERATEN SIE GERNE:
INFO@THERMO-TEX.DE

BESCHICHTUNGSFOLIE (BF, BT)

TEXTILBESCHICHTUNG SELBST
DURCHFÜHREN



Die Einsatzgebiete der Textilbeschichtung sind sehr vielfältig und umfassend. Damit auch Sie Ihre passende Beschichtungsfolie erhalten, bieten wir zwei verschiedene Varianten an: mit und ohne Trägerpapier. So stellen Sie z. B. einfach Ihr eigenes Patch- und Reparaturmaterial her!

Übertragen Sie die Beschichtungsfolie auf das Textil Ihrer Wahl. Anschließend schneiden Sie die gewünschte Patchgröße aus. Das beschichtete Textil wird mittels einer Patchmaschine durch Druck und Hitze dauerhaft mit dem Endprodukt verbunden.

- ☐ BT = Beschichtungsfolie mit Trägerpapier
- ☐ BF = Beschichtungsfolie ohne Trägerpapier
- ☐ Standardgröße: Breite 100 mm / Länge 50 m (Rolle)
- ☐ kleinere Breiten auf Anfrage

PATCHMATERIAL (PA)

FORMATÜBERSICHT SIEHE FOLGESEITE, SONDERFORMATE AUF ANFRAGE



Sparen Sie Kosten durch die Reparatur Ihrer Textilien und Bekleidung!

Mit unserem Patchmaterial flicken Sie Löcher, Risse oder sonstige Beschädigungen in Ihren wertvollen Textilien und Bekleidungsteilen zügig, günstig und dauerhaft.

Eine beschädigte Stelle können Sie sowohl von der Vorderseite, als auch von der Rückseite reparieren, um den Patch unauffällig zu verstecken.

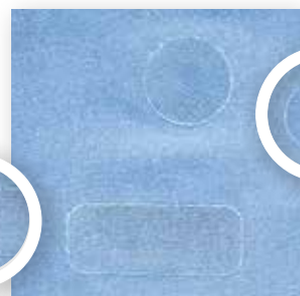
- ☐ zur einfachen und schnellen Wäschereparatur
- ☐ in verschiedenen Qualitäten und Farben erhältlich

	Leichte / mittlere Qualität	Schwere Qualität	Niedertemperatur
Material	65% Polyester & 35% Baumwolle / 100% Baumwolle	100% Baumwolle	100% Polyester
Washbarkeit	95°C	95°C	85°C
Mangelbar	Ja	Ja	Nein
Patchparameter	204-210°C 10-12 Sek.	204-210°C 15-18 Sek.	160-180°C 15-18 Sek.

TEXTILREPARATUR



LÖCHER IM TEXTIL



PATCH AUF DER VORDERSEITE



PATCH AUF DER RÜCKSEITE

REPARATURMATERIAL AUF ROLLE (PB)

- ☐ Patchband auf Rolle in verschiedenen Qualitäten und Farben lieferbar
- ☐ verschiedene Breiten bis max. 1.600mm lieferbar



FRAGEN SIE NACH UNSERER **FARBKARTE** MIT ALLEN FARBEN, FORMATEN UND MINDESTMENGEN!

ÜBERSICHT STANZFORMATE

Format	Größe in mm	VPE
AA	10 x 10	1.000 St.
A	15 x 15	1.000 St.
L	20 x 20	1.000 St.
B	25 x 25	1.000 St.
M	30 x 30	1.000 St.
C	35 x 35	1.000 St.
D	40 x 40	1.000 St.
E	50 x 50	800 St.
F	75 x 75	300 St.
G	100 x 100	200 St.

Format	Größe in mm	VPE
T	25 x 130	500 St.
K	50 x 150	200 St.

Format	Größe in mm	VPE
N	15 x 40	1.000 St.
I	20 x 70	1.000 St.
J	30 x 100	500 St.
U	40 x 110	400 St.
AB	10 x 10 x 10	1.000 St.
P	25 x 25 x 25	1.000 St.

Format	Größe in mm	VPE
RR	Ø 10	1.000 St.
AR	Ø 13	1.000 St.
V	Ø 17	1.000 St.
R	Ø 25	1.000 St.
Z	Ø 35	1.000 St.
W	Ø 50	800 St.
X	Ø 75	300 St.
Y	Ø 100	200 St.
Format	Größe in mm	VPE
H	20 x 50	1.000 St.
S	50 x 100	400 St.
O	80 x 110	200 St.

WEITERE BETRIEBSMITTEL

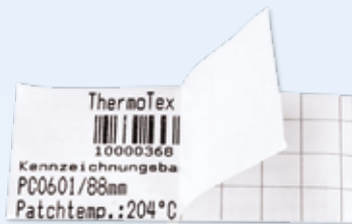
WEBETIKETTEN



Unsere Webetiketten sind äußerst robust und in verschiedenen Qualitäten verfügbar, z. B. in Polyester, Taft, Satin etc.

- ☐ zum Einnähen oder Aufpatchen
- ☐ einzeln geschnitten oder auf Rolle
- ☐ verschiedene Formate, abhängig vom Einsatzgebiet

VERSIEGELUNGSLABELS (VL)



Versiegelungslabels dienen dem Schutz von Etiketten und des darauf gedruckten Textes, z.B. bei einem Barcode. Das Label wird in einem Arbeitsgang zusammen mit dem Textetikett aufgepatcht.

- ☐ wird einzeln geschnitten geliefert
- ☐ Mindestbestellmenge: 1.000 Stück

Hinweis: Das Trägerpapier wird nach dem Aufpatchen noch im warmen Zustand abgezogen.

REFLEXMATERIAL AUF ROLLE



Reflexmaterial wird wegen seines hohen Reflexionswertes besonders im Konfektionsbereich eingesetzt. Es ist sowohl zum Patchen als auch zum Aufnähen erhältlich.

- ☐ nach DIN EN ISO 20471
- ☐ Standardbreite: 50mm
- ☐ weitere Breiten auf Anfrage
- ☐ Rollenlänge: 50m

Das Reflexmaterial erfüllt folgende Normen*:



DIN EN ISO 11611
Schutz bei Schweißarbeiten
und verwandten Verfahren



DIN EN 1149-T1-5
Schutzkleidung –
Elektrostatische Eigenschaften



DIN EN ISO 11612
Hitze- und Flammschutz



DIN EN 13034
Schutzkleidung gegen
flüßige Chemikalien



DIN EN ISO 14116
Schutz vor Hitze und Flammen,
Schutz gegen Flammen



DIN EN 343
Wetterschutz-Kleidung



DIN EN ISO 20471
PSA Warnschutz-Norm



DIN EN 510
Schutzkleidung Maschinenschutz



DIN IEC 61482-1-2
Schutzbekleidung gegen die thermischen
Gefahren eines elektrischen Lichtbogens



DIN EN 61340-5-1
Schutz von elektronischen Bauelementen
gegen elektrostatische Phänomene

*die 100-prozentige Norm-Erfüllung ist gewebeabhängig

TRANSFERS

TRANSFERS (T)



Unsere Transfers eignen sich besonders zur schnellen Kennzeichnung von Flachwäsche (Bettwäsche, Servietten, Tücher usw.). Sie werden auf Transferpapier hergestellt und können einzeln geschnitten oder auf Rolle geliefert werden.

- ☐ für hohe Stückzahlen zur schnellen Eigentumskennzeichnung
- ☐ ein- bis vierfarbige Motive möglich
- ☐ kurze Aufpatchphase (3 – 5 Sek.) bei 204 °C
- ☐ ideal für Flachwäsche
- ☐ waschbeständig bis 95 °C
- ☐ **mangelbar: ja**
- ☐ Mindestbestellmenge: 500 Stück pro Motiv

FIXTRANSFERS (FI)



Fixtransfers sind transparent beschichtet und ideal für die Kennzeichnung von heller Berufs-, Unter- und Oberbekleidung geeignet. Da sie völlig flusenfrei sind, können sie selbst im Reinraumbereich eingesetzt werden.

- ☐ schnelle und einfache Verarbeitung
- ☐ angenehmer Tragekomfort
- ☐ transparente Folie, einfarbig bedruckt
- ☐ verfügbare Farben: schwarz, rot, grün, blau
- ☐ mangelbar: nein

SUBLIMATIONSTRANSFERS (SU)



Sublimationstransfers eignen sich hervorragend für Reinraumbekleidung und Textilien aus Polyester allgemein. Die Sublimationsfarbe dringt vollständig in das Gewebe ein. Mit diesem Verfahren sind alle möglichen Farben darstellbar.

- ☐ Verwendung ausschließlich bei hellem 100 %-Polyester-Gewebe
- ☐ individuelle Gestaltung möglich

ETIKETTEN AUF ROLLE GEDRUCKT (E)



Etiketten auf Rollen sind im Siebdruckverfahren auf Trägerpapier gedruckt. Sie eignen sich zur allgemeinen Eigentumskennzeichnung, z. B. sehr gut für Frottierware.

- ☐ zur allgemeinen Eigentumskennzeichnung, z. B. Frottierware
- ☐ im Siebdruckverfahren bedruckte Etiketten
- ☐ individuelle Gestaltung möglich – Logos und Schriftzeichen nach Wahl
- ☐ unterschiedliche Qualitäten (siehe Stoffmusterkarte)
- ☐ verschiedene Breiten von 10 mm bis 50 mm
- ☐ Rollenware

NAMENSSCHILDER

OFFICE – DAS PRAKTISCHE NAMENSSCHILD FÜR DEN TÄGLICHEN EINSATZ



- ☐ Namenskarte geschützt hinter Sichtfenster aus Antireflex-Kunststoff
- ☐ mit Kraftmagnet* (Standard: hohe Haftkraft, optional extreme Haftkraft)
- ☐ optional Hängeclip oder Combiclip aus Sicherheitsnadel und Clip
- ☐ Ersatzteile einzeln lieferbar
- ☐ Rahmen in vielen Farben erhältlich
- ☐ einfacher Schildertausch bei wechselnder Kleidung
- ☐ bewährte Runderkengestaltung – kein Hängenbleiben, keine Verletzung, z.B. beim Patientenkontakt, möglich
- ☐ 2 praxisbewährte Standardformate:
 - office 30** (81 x 33mm) für Namenskarten 75 x 27mm
 - office 40** (81 x 43mm) für Namenskarten 75 x 37mm

* nicht für Träger von Herzschrittmachern geeignet!

PROFIL – ELEGANTES NAMENSSCHILD AUS HOCHWERTIGEM ACRYLGLAS



Anwendungsgebiete: Schulungen, Weiterbildungen, Tagungen, Kongresse, Seminare, Veranstaltungen, Dienstleistungsbereich, Service, Arztpraxis, Krankenhaus, Klinik, Gastronomie, Kantine, Apotheke u.a.

- ☐ optimale Lesbarkeit durch hochtransparentes Acrylglas
- ☐ fester Halt der Namenskarten im gewölbten Profil
- ☐ mit Anstecknadel, schnelle Universalbefestigung (Clip / Kombiclip) oder Kraftmagnet* (Standard: hohe Haftkraft, optional extreme Haftkraft)
- ☐ Ersatzteile einzeln lieferbar
- ☐ 3 praxisbewährte Formate:
 - profil 20** (60 x 20mm / 75 x 20mm) für Namenskarten 75 x 17mm
 - profil 30** (60 x 30mm / 75 x 30mm) für Namenskarten 75 x 27mm
 - profil 40** (60 x 40mm / 75 x 40mm) für Namenskarten 75 x 37mm

* Nicht für Träger von Herzschrittmachern geeignet!

Gültig für beide Versionen: Beschriftung

- ☐ von Hand (Tipp: ggf. Namenskarten mit Logo vordrucken)
- ☐ mit Standard-PC-Programmen (Textverarbeitung o.ä.)
- ☐ mit Spezialsoftware badge designer auf vorperforierten A4-Druckbögen für Laser- oder Inkjet-Druck geeignet
- ☐ auf Wunsch Druckbögen auch mit Logo



Wir freuen uns auf Sie!

THERMOTEX NAGEL GmbH

Telefon +49 781 9616-0

Telefax +49 781 9616-50

Schutterstraße 14

77746 Schutterwald / D

www.thermo-tex.de

facebook.com/thermotexnagel

THERMOTEX EUROPE AG

Telefon +41 61 7519-100

Telefax +41 61 7519-101

Langenhagstrasse 13

4147 Aesch / CH

www.thermo-tex.ch