

EMBLEME

UND TRANSFERPRESSEN FÜR JEDEN GEBRAUCH



EMBLEME

UNSERE EMBLEME SIND EIN VERSPRECHEN

THERMOTEX-Embleme stehen für qualitativ hochwertige Kennzeichnung von Berufs-, Schmutz-, Regen-, Promotion-, Sport- und Freizeitkleidung in Ihrem Corporate Design! Egal für welchen Geschmack oder welches Einsatzgebiet - THERMOTEX bietet Ihnen die Qual der Wahl beim Embleme-Portfolio.

EMBLEME IM TRANSFERVERFAHREN

Bei der Übertragung dieser Embleme wird das Motiv direkt auf das Textil transferiert. Es wird meist als freigestelltes Emblem produziert - mit Hintergrundfarbe ist es jedoch auch möglich.



FTC-EMBLEME (FT)

PREMIUM-EMBLEM: ERHÄLTICH IN 3 VARIANTEN - STANDARD, DYE-BLOCKING, FLAMMHEMMEND



STANDARD

Einsatzgebiete	T-Shirts, Sweat-Shirts, Polo-Shirts, Berufskleidung, Sport- und Freizeitkleidung, Softshell
Motive	freistehende Motive möglich (kein Farbverlauf möglich)
Farbe	alle Farben nach Pantone C, HKS K, RAL
Deckkraft	hoch
entpatchbar	nein
Träger	transparente Folie
Druckverfahren	Siebdruck

FTC-EMBLEME FLAMMHEMMEND (FH)

- ☐ Berufskleidung (Hitzeschutz)
- ☐ Schutzkleidung (Schweißerschutz)
- ☐ Sicherheitskleidung



Gilt nur für flammhemmende Embleme

DYE-BLOCKING-EMBLEME (DB)

- ☐ Emblem zur Vermeidung des Sublimierens von Farbe aus dem Textil in das Emblem bzw. für Stoffe, die beim Patchen Farbe abgeben (z. B. Softshell)

Standard

Dye-Blocking



NEU!

FTC-SONDERFARBEN

Silber



Gold



ZUM VIDEO



UNSERE NEUHEITEN!

EFFEKT EMBLEME (EE)

Suchen Sie für Ihr Design etwas ganz besonderes? Etwas, das Ihren Charme und Ihre Ausstrahlung speziell unterstreicht? Mit unseren Effekt Emblemen entsteht immer ein Hingucker!

REFLEX

- ☐ reflektierende Motive
- ☐ FTC-Qualität
- ☐ nicht nach EN ISO 20471



Standard vs. Reflex



FLUORESZIERENDE FARBEN

- ☐ Tagesleuchtfarben in Rot, Orange, Grün und Gelb
- ☐ starker Leuchteffekt unter Schwarzlicht
- ☐ besonders für Designeffekte geeignet

ZUM VIDEO



unter Schwarzlicht



EMBLEME

MULTICOLOR-EMBLEME (MC)

EMBLEM ZUM DRUCK VON
BILDERN UND FARBVERLÄUFEN
MIT EXAKTER WIEDERGABE



Einsatzgebiete	T-Shirts, Sweat-Shirts, Polo-Shirts, Berufskleidung, Sport- und Freizeitkleidung, für echte Farbverläufe & Bilder
Motive	freistehende Motive möglich
Farbe	alle Farben druckbar lt. Bitmap, auch Farbverläufe oder Bilder
Deckkraft	sehr hoch
entpatchbar	nein
Träger	transparente Folie
Druckverfahren	Kombination aus Sieb- / Digitaldruck

Erhältlich in 3 Varianten:

- Standard
- Flammhemmend:
nach EN ISO 11612 : 2008
- Dye-Blocking:
mit zusätzlichem Schutz gegen Farbsublimieren



Gilt nur für
flammhemmende
Embleme



COLOR-CUT-EMBLEME (CC)

FÜR KLEINE STÜCKZAHLEN UND VIELE FARBEN · FÜR SOFTSHELL BESTENS GEEIGNET (DB-VARIANTE)



Einsatzgebiete	T-Shirts, Sweat-Shirts, Sport- und Freizeitkleidung, Berufskleidung, Textilkennzeichnung allgemein
Motive	freistehende Motive möglich
Farbe	alle Farben druckbar lt. Bitmap, auch Farbverläufe oder Bilder
Deckkraft	sehr hoch
entpatchbar	nein
Träger	transparente, haftende Folie für besseres Platzieren
Druckverfahren	Digitaldruck

EIGENSCHAFTEN

- ☐ langlebige, sehr gute Farbbrillanz
- ☐ sehr strapazierfähig gegenüber mechanischen Einwirkungen

Erhältlich in 2 Varianten:

- ☐ Standard: sehr dünne, leicht dehnbare Folie
- ☐ Dye-Blocking: robust, mit zusätzlichem Schutz gegen Farbsublimieren, optimal für Softshell

LIGHT-EMBLEME (LE)

PREISLICHE ALTERNATIVE ZUM FTC-EMBLEM · SEHR STRAPAZIERFÄHIG

Einsatzgebiete	Berufskleidung, Schutzkleidung, T-Shirts, Sweat-Shirts, Freizeitkleidung, Textilkennzeichnung allgemein
Motive	freistehende Motive möglich (kein Farbverlauf möglich)
Farbe	ein- und mehrfarbiger Druck, Standardfarben nach Pantone C, HKS K oder RAL
Deckkraft	hoch
entpatchbar	nein
Träger	Papier
Druckverfahren	Siebdruck



Links: Vorderseite
Rechts: Rückseite

EMBLEME

EMBLEME MIT TEXTILER OBERFLÄCHE

Die Embleme haben einen textilen Charakter und werden komplett auf das Textil aufgepatcht.

TEX-EMBLEME (TE)

TEXTILERE OPTIK ALS DIGITAL-EMBLEM · SEHR ROBUST



Einsatzgebiete	Berufskleidung, Arbeitsschutzkleidung, Leasingwäsche, T-Shirts, Sweat-Shirts, Sport- und Freizeitkleidung
Motive	keine komplett freigestellten Motive möglich
Farbe	alle Farben druckbar lt. Bitmap, auch Farbverläufe oder Bilder
Deckkraft	hoch
entpatchbar	ja, mit wenig Kleberückstand
Druckverfahren	Digitaldruck

EIGENSCHAFTEN

- ☐ dünnes Textil-Etikett, nicht dehnbar, sehr robust
- ☐ sehr strapazierfähig gegenüber mechanischen Einwirkungen
- ☐ flammhemmend
 - Berufskleidung (Hitzeschutz)
 - Schutzkleidung (Schweißerschutz)
 - Sicherheitskleidung



einfache Verarbeitung



Gerne beraten Sie unsere Spezialisten, welche Embleme sich für Ihre Textilien eignen!
 Kontakt Emblemecenter: grafik@thermo-tex.de

DIGITAL-EMBLEME (DI)

SOWOHL FÜR KLEINE ALS AUCH FÜR GROSSE STÜCKZAHLEN GEEIGNET, MIT NAMENSEINDRUCK ERHÄLTlich



Einsatzgebiete	Berufskleidung, Arbeitsschutzkleidung, Leasingwäsche, T-Shirts, Sweat-Shirts, Sport- und Freizeitkleidung
Motive	keine komplett freigestellten Motive möglich
Farbe	alle Farben druckbar lt. Bitmap, auch Farbverläufe oder Bilder
Deckkraft	sehr hoch
entpatchbar	ja, Qualitäten CT2006 und Fixtexx (mit Kleberückstand)
Druckverfahren	Digitaldruck



Erhältlich in 3 Varianten:

- ☐ **CT 2009** – sehr dünne, leicht dehnbare Folie, sehr gut auch für T-Shirts, Sweat-Shirts usw. geeignet, kann nicht wieder entfernt werden
- ☐ **CT 2026** – dünnes Textil-Etikett, nicht dehnbar, sehr robust
- ☐ **Fixtexx** – wie CT 2026 mit zusätzlichem Haftkleber für Fixierung

BRILLANT-ETIKETTEN (B, BG, BS)

TEXTILE OBERFLÄCHE AUS MISCHGEWEBE

Einsatzgebiete	Berufskleidung, Arbeitsschutzkleidung, Leasingwäsche
Farbe	ein- und mehrfarbiger Druck; Druck von Farbverläufen (Rasterdruck) möglich, Standardfarben nach Pantone U, HKS N und RAL Farbfächer
Deckkraft	sehr hoch
Entpatchbar	ja, mit wenig Kleberückstand
Druckverfahren	Siebdruck

EIGENSCHAFTEN

- ☐ brillante Druckfarben
- ☐ mangelbar
- ☐ als selbstklebende Variante erhältlich



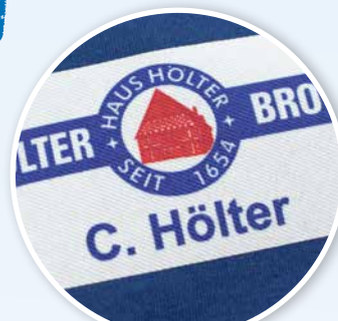
EMBLEME

SUBLIMATIONS-EMBLEME (SB)

GÜNSTIGE ALTERNATIVE ZUM STICKEMBLEM, MIT NAMENS-EINDRUCK ERHÄLTICH



ohne Stickrand



mit Namenseindruck

Einsatzgebiete	Berufskleidung, Mietberufskleidung, Arbeitsschutzkleidung, Sport- und Freizeitkleidung
Farbe	alle Farben druckbar lt. Bitmap, auch Farbverläufe oder Bilder
Druckverfahren	Sublimationsdruck
entpatchbar	ja, mit Kleberückstand

EIGENSCHAFTEN

- hervorragende Druck- und Farbqualität
- besonders strapazierfähig
- 100% Polyester

Erhältlich in 2 Varianten:

- mit Stickrand zum Aufpatchen oder Aufnähen
- ohne Stickrand zum Aufpatchen

mit Stickrand



Muss Ihr Emblem **bestimmten Bedingungen** standhalten? Hier finden Sie eine Auflistung aller **Normen**, die unsere Embleme erfüllen:
www.thermo-tex.de/produkte/embleme-normen

REFLEX-EMBLEME FOLIE (RF)

BEDRUCKTE REFLEX-FOLIE



Einsatzgebiete	Berufskleidung, Schutzkleidung, Sport- und Freizeitkleidung, textile Werbeträger
Farbe	silbern reflektierender Untergrund, im Siebdruck farbig bedruckt, alle Farben nach Pantone C, HKS K, RAL
Deckkraft	sehr hoch



REFLEX-EMBLEME PLOTTER (RP)

FÜR SCHUTZKLEIDUNG UND BESTE REFLEXIONSWERTE NACH EN ISO 20471



Einsatzgebiete	speziell für Rettungsdienste, Feuerwehr, Polizei, Berufskleidung, Arbeitsschutzkleidung und sonstige Schutzkleidung
Motive	freigestellte Motive möglich (Logos, Motive, Schriftzüge)
Farbe	einfarbig: silber oder gelb reflektierend
Deckkraft	sehr hoch
Träger	transparente Folie



Erhältlich in 4 Varianten:

- ☐ silber reflektierend / Standard (RP)
- ☐ silber reflektierend / 3M 5807 (RP/3M)
- ☐ silber reflektierend / flammhemmend (RP/FH)
- ☐ gelb reflektierend / flammhemmend (RP/GE)

Gilt nur für
flammhemmende
Embleme



EMBLEME



STICK-EMBLEME (S)

AUS FARBECHTEM
POLYESTERGARN

Einsatzgebiete	Berufskleidung, Mietberufskleidung, Arbeitsschutzkleidung, Sport- und Freizeitkleidung
Farbe	Farbe nach Stickgarn - Farbkarte
Deckkraft	hervorragend
Entpatchbar	ja, mit wenig Kleberückstand

- ☐ als Direkteinstickung möglich
- ☐ zum Aufpatchen oder Aufnähen
- ☐ erhabene, edle Oberfläche
- ☐ besonders strapazierfähig
- ☐ auch mit Nomex-Garn möglich (für Schutz- und Flammenschutzkleidung)

NAMENSEMBLEME

UNTERSCHIEDLICHE VARIANTEN UND GERINGE MENGEN MÖGLICH

Variante	Farbe	Anbringung	Extra
Profi-Namensetiketten	einfarbig schwarz	zum Aufpatchen	
Tex-Namensetiketten	sämtliche Farben druckbar	zum Aufpatchen	im Digitaldruck hergestellt, flammhemmend
Fixtexx-Namensetiketten	einfarbig schwarz	zum Aufpatchen	selbstklebend, auch mit farbigem Rahmen verfügbar
Plotter-Namensetiketten	verschiedene Standardfarben verfügbar	zum Aufpatchen	speziell für freigestellte Namenszüge geeignet
Stick-Namensetiketten	verschiedene Farben verfügbar	zum Aufpatchen / Aufnähen	Garnfarbe nach Farbkarte
Sublimations-Namensetiketten	sämtliche Farben möglich	zum Aufpatchen / Aufnähen	mit oder ohne Stickrand
FTC-Namensetiketten	in 8 Standardfarben	zum Aufpatchen	speziell für freigestellte Namenszüge geeignet, flammhemmend



Aushilfe

Guido
Kathriner

Schwendemann M.

Patrick Bols

A. Griesmann

E. Gallotta

EMBLEME: KONTAKT



SANDRA HUMMEL
Abteilungsleitung
☎ +49 781 9616-24
✉ shummel@thermo-tex.de



JAQUELINE STRAUB
Teamleitung, Vertriebsinnen-
dienst & Grafik
Gebiet: Deutschland
☎ +49 781 9616-58
✉ jstrauss@thermo-tex.de



ANGELIKA LIEDER
Vertriebsinnendienst & Grafik
Gebiet: Deutschland
☎ +49 781 9616-11
✉ alieder@thermo-tex.de



LINDA HUBER
Vertriebsinnendienst
Gebiet: Deutschland
☎ +49 781 9616-852
✉ lhuber@thermo-tex.de



CORDULA VIAN
Vertriebsinnendienst
Gebiet: Deutschland & Schweiz
☎ +49 781 9616-221
✉ cvian@thermo-tex.de



OLGA WEIZ
Vertriebsinnendienst
Gebiet: Deutschland & Österreich
☎ +49 781 9616-223
✉ oweiz@thermo-tex.de



MARTINA CHOUKROUN
Vertriebsinnendienst
Gebiet: Deutschland,
Frankreich & Belgien
☎ +49 781 9616-57
✉ mchoukroun@thermo-tex.de



SONJA DENZER
Vertriebsinnendienst
Gebiet: Deutschland &
International
☎ +49 781 9616-158
✉ sdenzer@thermo-tex.de



JULIA DREXLER
Grafik
☎ +49 781 9616-645
✉ jdrexler@thermo-tex.de



JENS VETTER
Grafik
☎ +49 781 9616-46
✉ jvetter@thermo-tex.de



PATRICK BUß
Grafik
☎ +49 781 9616-91
✉ pbuss@thermo-tex.de



TRANSFERPRESSEN

Das erwartet Sie:

- ☐ ideale Lösung für Konfektionäre und Ausstatter für Sport- und Berufskleidung
- ☐ zwei große Arbeitsplatten für rationelles und schnelles Arbeiten
- ☐ große Hilfe bei der Bewältigung hoher Stückzahlen
- ☐ bequeme Vorbereitung der Textilien für den Patchvorgang

TRANS PRESS 20 MIT ZWEI STATIONEN



TRANS PRESS 21 MIT EINER STATION



- ☐ Anschluss: 230 V, 50 Hz, 2000 W
- ☐ Breite: 958 mm (mit Unterschuh)
- ☐ Höhe: 712 mm
- ☐ Tiefe: 885 mm
- ☐ Stellfläche: 770 x 700 mm
- ☐ Oberschuh: 480 x 380 mm
- ☐ Gewicht: 110 kg

Trans Press 20

Art.-Nr. 20000

- ☐ Anschluss: 230 V, 50 Hz, 2000 W
- ☐ Breite: 774 mm
- ☐ Höhe: 712 mm
- ☐ Tiefe: 835 mm
- ☐ Stellfläche: 770 x 700 mm
- ☐ Oberschuh: 480 x 380 mm
- ☐ Gewicht: 105 kg

Trans Press 21

Art.-Nr. 19999

Ihre Vorteile

- ☐ höchster Bedienkomfort durch leichtgängigen, schwenkbaren Heizkopf
- ☐ viel Arbeitsfreiraum (60 mm Hub der Heizplatte)
- ☐ modernes Display zur Auswahl von Sprache, Arbeitstemperatur (von 80 - 220 Grad), Presszeit (variabel von 0 - 999,9 Sek.) und Voreinstellung verschiedener Parameter über drei praktische Funktionstasten ermöglichen eine schnelle und unkomplizierte Bedienung
- ☐ integrierte Zweihandschaltung für sicheres Arbeiten
- ☐ stufenlose Druckregulierung und sehr gleichmäßige Wärmeverteilung

- ☐ einfaches und bequemes Austauschen unterschiedlicher Unterschuh - ganz ohne Werkzeug
- ☐ integrierte Schutzmechanismen durch elektronische Patchfreigabe und automatische Störmeldung: bietet mehr Sicherheit, verhindert fehlerhaftes Patchen
- ☐ höchste Arbeitssicherheit im Prozess durch Einhaltung der neusten Maschinenrichtlinien
- ☐ einfaches Tauschen des Teflons an der Heizplatte (Teflon außen am Heizpaket angebracht: ermöglicht schnelleres Wechseln)

FÜR JEDEN ETWAS DABEI

Von der hochwertigen handbedienten Presse für den täglichen Einsatz, bis hin zu pneumatischen Pressen für den Profi - bei uns finden Sie Maschinen für jede Anforderung. Die THERMOTEX-Transferpressen sind die optimale Lösung für eine hochwertige, schnelle und komfortable Veredelung von Arbeits-, Schutz-, Sport- und Freizeitkleidung sowie textilen Werbeträgern.

TRANS PRESS 1-S / 2-S

GROSSE ARBEITSFLÄCHE
IM QUER- ODER LÄNGS-
FORMAT



TRANS PRESS MINI

HANDLICHES FORMAT



- ☐ große Arbeitsfläche (im Quer- oder Längsformat)
- ☐ ideal für den Transferdruck auf großformatigen Textilien
- ☐ auch mit Selbstöffnungsmechanismus erhältlich (Trans Press 2-S)

Anschluss: 230 V, 50 Hz, 2000 W
Breite: 512 mm
Höhe, geöffnet: 880 mm
Tiefe: 830 mm
Stellfläche: 600 x 600 mm
Oberschuhgröße: 480 x 380 mm
Gewicht: 47 kg

Trans Press 1-S

Patchfläche (längs)

Art.-Nr. 20048

Patchfläche (quer)

Art.-Nr. 20049

Trans Press 2-S (mit Selbstöffnungsmechanismus)

Patchfläche (längs)

Art.-Nr. 20002

Patchfläche (quer)

Art.-Nr. 20001

- ☐ handliches Format
- ☐ weniger Gewicht
- ☐ kleinerer Oberschuh

Anschluss: 230 V, 50 Hz, 2000 W
Breite: 512 mm
Höhe, geöffnet: 830 mm
Tiefe: 800 mm
Stellfläche: 600 x 600 mm
Oberschuhgröße: 380 x 300 mm
Gewicht: 40 kg

Trans Press mini
Patchfläche (quer)

Art.-Nr. 19998



MEHR INFOS:
WWW.THERMO-TEX.DE

TRANSFERPRESSEN & ZUBEHÖR

BETA CAP PRESS

SPEZIELL FÜR DAS BEDRUCKEN
VON MÜTZEN UND CAPS



UNTERSCHUH-ZUBEHÖR

1. UNTERSCHUH MIT SILIKON/NOMEX
2. SILIKONPOLSTER
3. TEFLON
4. NOMEXBEZUG



- ☐ Anschluss: 230 V, 50 Hz, 500 W
- ☐ Breite: 280 mm
- ☐ Höhe, geöffnet: 800 mm
- ☐ Höhe, geschlossen: 430 mm
- ☐ Tiefe: 520 mm
- ☐ Stellfläche: 280 x 470 x 730 mm
- ☐ Pressfläche: 150 x 90 mm
- ☐ Gewicht: 15 kg

Beta Cap Press

Art.-Nr. 15826

- ☐ moderne und hochwertige handbediente Transferpresse
- ☐ kompakt und einfach zu handhaben, somit überall einsatzbereit
- ☐ großer Öffnungswinkel schafft viel Arbeitsfreiraum
- ☐ spezieller Feststellmechanismus ermöglicht in Form halten des Caps während dem Patchvorgang

UNTERSCHUH MIT SILIKON/NOMEX (1)

Transferpressen	Art.-Nr.	Format in mm
1-S · 2-S 20 · 21 · mini	15290	150 x 150
	15311	380 x 180
	20016	380 x 300
1-S · 2-S 20 · 21	19961	480 x 380

SILIKONPOLSTER (2)

Transferpressen	Art.-Nr.	Format in mm
1-S · 2-S 20 · 21	20017	480 x 380
	15336	380 x 180
	10335	150 x 150
mini	20018	380 x 300

TEFLON (3)

Transferpressen	Art.-Nr.	Format in mm
1-S · 2-S 20 · 21	19496	490 x 463
	19497	390 x 380

NOMEXBEZUG (4)

Transferpressen	Art.-Nr.	Format in mm
1-S · 2-S 20 · 21	13450	500 x 400
	12476	380 x 180
	15171	150 x 150

ZUBEHÖR

LASEREINHEIT

- ☐ beidseitig umsetzbar



Art.-Nr. 20268

AUFZIEH- UND POSITIONIERHILFE

- ☐ umsetzbar auf der Maschine um 90° und 180°
- ☐ seitliche Skalierung vorhanden



Art.-Nr. 20431

UNTERSCHUH-T-FORM

- ☐ beidseitiges Aufziehen von z. B. Polo-Shirts
- ☐ Größe 120 x 450 mm



Art.-Nr. 20408

TEFLONKISSEN

- ☐ zum Nähtausgleichen geeignet



Größe: 150 x 150 mm

Art.-Nr. 18619

Größe: 200 x 300 mm

Art.-Nr. 18616

Größe: 400 x 300 mm

Art.-Nr. 18877

Fordern Sie gleich Ihr
individuelles Angebot an:
info@thermo-tex.de
Tel. +49 781 9616-0

DIREKTBEDRUCKUNG/ DIREKTEINSTICKUNG/ LOHNARBEIT

IHR SORGLOS-PAKET

Damit Sie sorgenfrei Ihre Mitarbeiterkleidung
erhalten: wir patchen die Embleme auf Ihre Textilien!

Auf Kundenwunsch:

- ☐ Aufpatchen der Embleme
- ☐ Durchführung von Direktbedruckung oder Direktbestickung
- ☐ Verwendung von eigenen Textilien oder aus unserem Textil-Portfolio





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