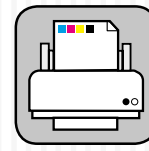
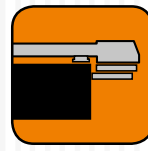
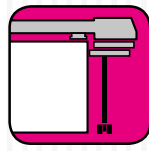




DIGITALE TRANSFERMEDIEN FÜR  
**LASER- & LED DRUCKER/KOPIERER**





# FOREVER®

DIGITAL TRANSFER APPLICATIONS TECHNOLOGY

FOREVER entwickelt seit 1989 Transfermedien für Farbkopierer und Laserdrucker. Wir sind einer der wenigen tatsächlichen Hersteller der Branche und bieten Komplettlösungen für das Bedrucken von Materialien aller Art. Als einer der ersten Hersteller bieten wir auch für die neue Generation von Farbkopierern und Laserdruckern die passenden Transferpapiere an. Unsere Produktpalette ist sehr vielfältig und deckt den Bedarf an Transferpapieren für helle und dunkle Textilien sowie für harte Oberflächen ab. Was uns stark macht, ist Forschung und Entwicklung.

Wir beobachten die aktuellen Markttrends und entwickeln die dazu passenden Produkte zur richtigen Zeit. Einer der Hauptgründe unseres internationalen Erfolges ist sicherlich die konstante Produktqualität. Wir konnten mit unseren hochwertigen Produkten in über 100 Ländern das Vertrauen unserer Kunden gewinnen. Der Name FOREVER wurde bewusst gewählt. Er spiegelt unsere hohen Erwartungen an uns selbst wider, qualitativ hochwertige Produkte mit langer Haltbarkeit für die digitale Transferdruckindustrie zu entwickeln.

## UNSERE STÄRKEN

- Marktführer der Transferbranche
- Innovative Produkte mit Alleinstellungsmerkmalen
- Umfangreiche Produktpalette aus eigener Produktion
- High-Quality Produkte
- Trainingsangebote für Kunden
- Technischer Support
- Kurze Lieferzeiten



PRODUKTE GEEIGNET FÜR:  
**BABYS & KLEINKINDER**



SEIT 2013 SIND ALLE FOREVER LASER TRANSFERPAPIERE OFFIZIELL MIT DEM OEKO-TEX STANDARD 100 (KLASSE 1) ZERTIFIZIERT.

Oeko-Tex®



# GRENZENLOSE KREATIVITÄT

## DANK DEM WEISSTONER DRUCKER & FOREVER TRANSFERMEDIEN

**HARTE OBERFLÄCHEN**  
GLAS, METALL, KERAMIK

**TEXTILIEN**  
BAUMWOLLE  
POLYESTER  
NYLON  
SEIDE

**PAPIER & VERPACKUNGEN**

**HEIßPRÄGEFOLIEN**  
- 51 FARBEN & TEXTUREN -

**BESONDERE VERERDELUNG**

**1-KLICK RASTERUNG**

**TRANSFER RIP**  
COLOR PROFILE • WHITE CONTROL • RASTERIZATION  
**MEHR ALS NUR RASTERN**

**TRANSFER FLOCK**  
- 15 FARBEN -

**WEITERE INFORMATIONEN FINDEN SIE IM WEIßTONER KATALOG**

### Revolutionäre Technologie

Die CMY Weiß-Drucker von OKI sprengen die letzte Barriere in Kreativität und Design. Denn die neuen Transfermedien aus dem Hause FOREVER machen Transferdruck auf dunklen Textilien so einfach wie auf hellen Textilien. Der Druck ist weich, brilliant und T-Shirts können bedenkenlos über 20 mal gewaschen werden, ohne einen signifikanten Verlust an Druckqualität festzustellen. Die schwarze Farbe wird durch die drei Farben (CMY) gemischt

und der weiße Toner deckt außer den schwarz bedruckten Bereichen das gesamte Bild ab. Die Druckersoftware setzt automatisch mehr weißen Toner auf helle Farben und weniger weißen Toner auf dunkle Farben, um die optimale Farbwiedergabe auf dem Textil zu erreichen.

Weitere Informationen finden Sie in unserem White Toner Magazin oder unter [www.WhiteTonerTransfer.com](http://www.WhiteTonerTransfer.com)



# WHITE TONER TRANSFER.COM

## YOUR SUPPORT CENTER



BEDRUCKUNGS  
ANLEITUNGEN



VIDEOS



FAQs



DOWNLOADS



# DIGITALE TRANSFERMEDIENTEN FÜR LASER- & LED DRUCKER/FARBKOPIERER

## FOREVER CLASSIC



A4, A3



10 Sek.



HELLE  
BAUMWOLLE



60°C



auf links



Drucker mit  
Silikonölfixierung

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Transferfolie zum Bedrucken von weißen und hellen Textilien, Mousepads etc.

**Nur für ältere Farbkopierer & Farblaser-Drucker mit Silikonölfixierung!**

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

Weißer und helle Materialien mit einer Textiloberfläche

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Waschbeständigkeit bis 60°C
- Kaum sichtbarer Hintergrund
- Weicher Griff
- Einfache Verarbeitung

### GEWICHT & GRÖßE

135 g/m<sup>2</sup>  
DIN A4R, DIN A3



### ARTIKELNUMMER

DIN A4R: 95 000 300 03

DIN A3: 95 000 300 00



## FOREVER CLASSIC+ UNIVERSAL



A4, A3



25 Sek.



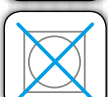
HELLE  
BAUMWOLLE



40°C



auf links



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Transferfolie zum Bedrucken von weißen und hellen Textilien, Mousepads etc.

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

Weißer und helle Materialien mit einer Textiloberfläche

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Waschbeständigkeit bis 40°C
- Weicher Griff
- Einfache Verarbeitung

### GEWICHT & GRÖßE

145 g/m<sup>2</sup>  
DIN A4R, DIN A3



### ARTIKELNUMMER

DIN A4R: 95 000 301 14

DIN A3: 95 000 301 13







## FOREVER FIVE STAR UNIVERSAL



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Qualitativ hochwertige Transferfolie zum Bedrucken von hellen grobmaschigen Textilien, wie z.B. Sweatshirts, T-Shirts Poloshirts und Jutetaschen.

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

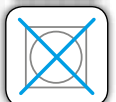
Weißer und helle Materialien mit einer Textiloberfläche

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Waschbeständigkeit bis 60°C
- Etwas härterer Griff als Classic und Classic+ Universal
- Einfache Verarbeitung

### GEWICHT & GRÖÖE

155 g/m<sup>2</sup>  
DIN A4R, DIN A3



### ARTIKELNUMMER

DIN A4R: 95 000 961 01

DIN A3: 95 000 961 00

## FOREVER LASER-TRANSPARENT (No Background)



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Das revolutionäre, selbstentgitternde Transferpapier für weiße und helle Textilien. Das Papier hinterlässt keinen sichtbaren Hintergrund auf den unbedruckten Flächen!

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

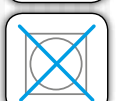
Weißer und helle Materialien mit einer Textiloberfläche

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Selbstentgitternd
- Kein sichtbarer Hintergrund
- Weicher Griff
- Waschbeständigkeit bis zu 40°C

### GEWICHT & GRÖÖE

145 g/m<sup>2</sup>, DIN A4R, DIN A3



### ARTIKELNUMMER

DIN A4R: 95 000 959 91

DIN A3: 95 000 959 80



# DIGITALE TRANSFERMEDIEN FÜR LASER- & LED DRUCKER/FARBKOPIERER

## FOREVER LASER-DARK (NO-CUT) LowTemp



A4, A3,  
A4XL



90 Sek.



40°C



### BESCHREIBUNG

Bei **FOREVER Laser-Dark (No-Cut) LowTemp** handelt es sich um ein 2-Blatt-System, welches Ihren Motiven erstaunlich brillante Farben und beste Waschergebnisse verleiht. All das ohne lästiges Schneiden & Entgittern! Nachdem Sie Ihr gewünschtes Motiv auf die A-Foil gedruckt haben, pressen Sie dieses mit dem B-Paper LowTemp zusammen. Nach dem Trennen der beiden Medien haben Sie durch das B-Paper LowTemp Weißabdeckung auf dem Bild, welche nicht nur für

Deckkraft auf dunklen Textilien sorgt, sondern auch zu ihrer Waschbeständigkeit beiträgt. Das Motiv ist komplett fertig entgittert und bereit zum Transferieren. Das Besondere an diesem System ist, dass Sie keinerlei Hintergrund auf Ihr Textil übertragen. Nur auf den Stellen, an denen Toner ist, wird der Druck übertragen. Somit erreichen Sie eine extrem gute Haptik mit einem siebdruckähnlichen Charakter, nur viel schneller und effektiver! Bei Laserdruckern beschränkt sich die Farbpalette auf Farben mit einem Tonwert von mindestens 80%.

### A-FOIL FINISHING:

Auf diese Folie wird das gewünschte Motiv gedruckt. Die Beschichtung auf dieser Folie schützt den Toner und sorgt selbst bei niedriger Transfertemperatur (150-160°C) für eine hohe Waschbeständigkeit. **Da es sich um eine transparente Folie handelt, kann das Motiv exakt positioniert werden.**

### B-PAPER LowTemp:

Das B-Paper LowTemp wurde speziell für die A-Foil entwickelt. Es ist auf diese abgestimmt, um eine optimale Verarbeitung zu gewährleisten. Aufgrund der speziellen Beschichtung des B-Papiers, welches seine Klebkraft bereits ab 100°C entfällt, können eine Vielzahl verschiedener Stoffe oder Oberflächen bedruckt werden.

### VERARBEITUNG

Die A-Foil wird auf Baumwolle bei einer Temperatur von 150-160°C verarbeitet. Durch die wärmespeichernde Eigenschaft der Folie ist die Trennungstoleranz der A & B-Medien extrem hoch. Sowohl das Zusammenpressen mit dem B-Paper LowTemp, als auch der Transfer auf Baumwolle erfolgen bei gleicher Temperatur. Um

das Material zu schonen und eine Farbmigration zu verhindern, können Polyester T-Shirts sogar bei niedrigen Temperaturen von 125-135°C verarbeitet werden. Transfertemperaturen können je nach Beschaffenheit und Hitzeverträglichkeit des Materials zwischen 100-200°C liegen (s. unten).

### EIGENSCHAFTEN

- Kein Schneiden, kein Entgittern
- Sehr weicher Griff
- Hohe Waschbeständigkeit
- Perfekte Farbbrillanz

### GEWICHT & GRÖÖE

- 136 g/m<sup>2</sup>
- DIN A4R, DIN A3, A4XL

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

Baumwolle, Polyester, Nylon, Mischgewebe, Seide, Leder, Jeans, Papier, Bucheinband, Holz, Metall, etc.



Laser-Dark (No-Cut)  
LowTemp

### ARTIKELNUMMER

A-Foil DIN A4: 95 000 950 29  
A-Foil DIN A4XL: 95 000 950 42  
A-Foil DIN A3: 95 000 950 30

B-Paper LowTemp DIN A4: 95 000 950 21  
B-Paper LowTemp DIN A4XL: 95 000 950 38  
B-Paper LowTemp DIN A3: 95 000 950 20





## FOREVER LASER-DARK (NO-CUT) LowTemp

### VEREDELUNG MIT HEISSPRÄGEFOLIEN UND TRANSFERFLOCK

Bisher war das Veredeln von Textilien mit Metallicfolien und Flockfasern nur mit einem Standard Flex- oder Flockmaterial zu realisieren und in den Möglichkeiten stark eingeschränkt. Bei beiden Materialien konnten nur Logos und Schriftzüge in sehr grober Ausführung geplottet und appliziert werden. Ein **FOREVER Laser Dark (No-Cut) LowTemp** Transfer kann ebenfalls metallisiert oder geflockt werden, jedoch mit dem Vorteil, dass man selbst feinste Details ohne Einschränkungen übertragen kann.

Im ersten Schritt wird ein einfarbiges Design mit Hilfe der A-Foil auf das Textil übertragen. Anschließend wird das Motiv in einem letzten Arbeitsschritt mit einer Heißprägefolie oder einem Transfer-Flockbogen veredelt. Mit einer Auswahl von 51 verschiedenen Heißprägefolien und 15 Flockfarben können auch feinste Designs oder sogar gerasterte Motive problemlos veredelt werden. **Die bekannten Grenzen im Heißtransferverfahren mit klassischem Flex und Flock gehören jetzt der Vergangenheit an!**



### VERARBEITUNG MIT TRANSFERFLOCK

Nachdem Sie sich für eine Flockfarbe (s. links) entschieden haben, drucken Sie Ihr Motiv, einfarbig in dem gleichen Farbton auf die A-Foil. Anschließend wird diese mit dem B-Papier LowTemp bei 150-160°C zusammengepresst. Der fertige Transfer wird anschließend bei kurzer Presszeit und wenig Druck auf das Textil oder eine andere Oberfläche übertragen. Im letzten Schritt erfolgt die Veredelung mit den Flockbögen bei 200°C, lange Presszeit und hohem Druck um eine optimale Übertragung und Waschbeständigkeit zu erreichen. Bei der Veredelung von Oberflächen, die keine Waschfestigkeit erfordern, kann bereits ab 120°C verarbeitet werden. Auch hier setzen sich die Flockfasern nur auf dem Motiv ab, so dass **kein Schneiden oder Entgittern erforderlich** ist.

### VERARBEITUNG MIT HEISSPRÄGEFOLIEN

Nachdem Sie Ihr Motiv einfarbig schwarz auf die A-Foil gedruckt haben, wird diese mit dem B-Papier LowTemp bei 150-160°C zusammengepresst. Der fertige Transfer wird anschließend auf das Textil oder eine andere Oberfläche übertragen. Im letzten Schritt erfolgt die Veredelung mit der Heißprägefolie, welche nur auf dem gedruckten Motiv haften bleibt.

### FARBMETALLISIERUNG MIT HEISSPRÄGEFOLIEN

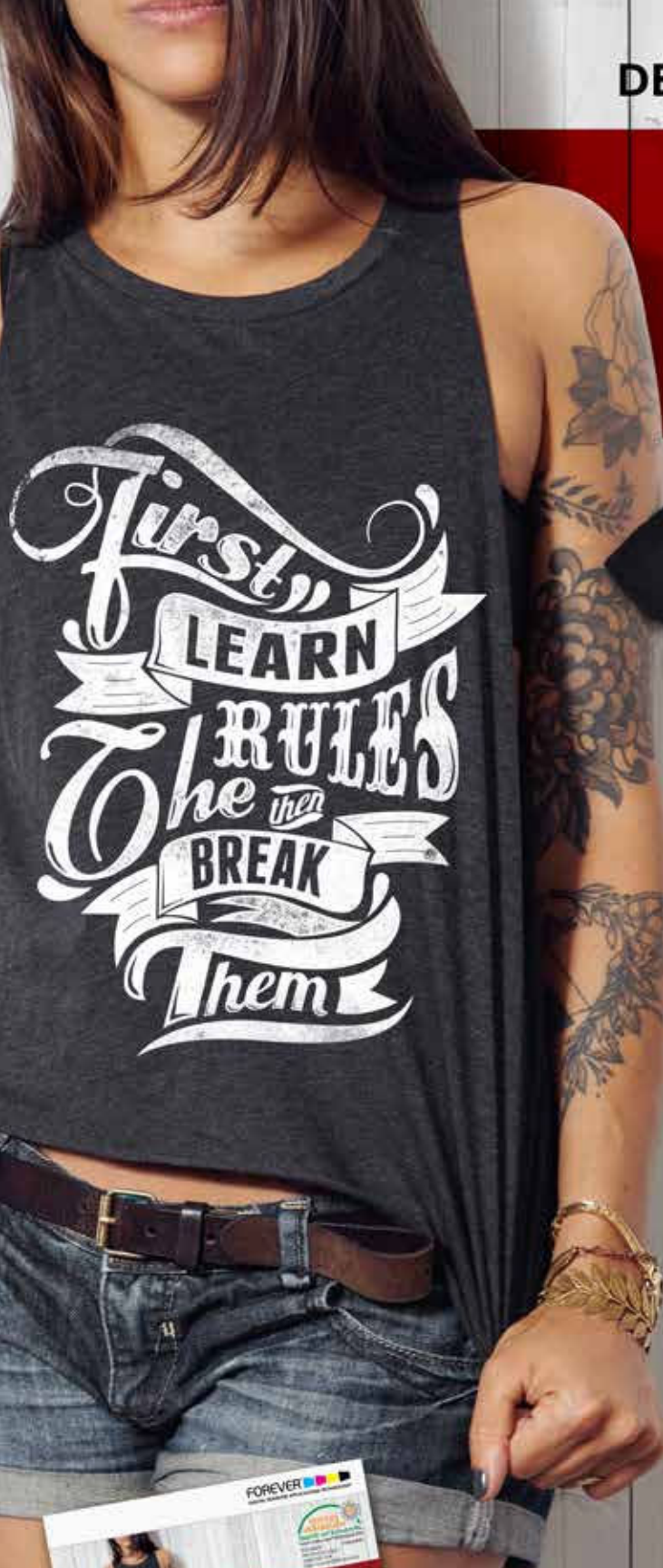
Mit diesem Verfahren erreicht FOREVER einen weiteren Höhepunkt des Transferdruckes. Die Handhabung ist sehr einfach, erfordert aber einen zusätzlichen Schritt. Ein zweiter Farbausdruck des Motivs wird millimetergenau auf dem metallisiertem Motiv platziert und gepresst. Dadurch erhalten Sie ein **noch nie da gewesenes Ergebnis!**

Laser-Dark (No-Cut)  
metallisiert



DER ULTIMATIVE FLEX ALTERNATIV

# FLEX-SOFT (NO-CUT)



DRUCKEN SIE SCHWARZ  
UND ERHALTEN...  
**WEIß, METALLIC  
ODER NEON FARBEN**

## VORTEILE:

- Kein Schneiden & Kein Entgittern
- Geringe Anpresstemperaturen von 100-145°C
- Transfer auf nahezu alle Materialien (Baumwolle, Mischgewebe, Polyester, Nylon, Polypropylen, Papier, Holz, etc.)
- Für Schwarz/Weiß, CMYK & CMYW Laser/LED Drucker
- Hohe Waschbeständigkeit bis 40°C
- Feine Details & aufwendige Grafiken problemlos übertragbar
- Enorme Zeitersparnis
- Unzählige Design Möglichkeiten (Vintage, Used Look, Raster, Vektor)
- Verfügbar in DIN A4 und DIN A3



**WEITERE INFORMATIONEN FINDEN  
SIE IM FLEX-SOFT (NO-CUT) KATALOG**





## FOREVER LASER-DARK



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Weißdeckende Transferfolie zum Bedrucken von dunklen Textilien, Leder, Jeans etc.

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

Baumwolle, Leder, Jeans, etc.

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Konturenscharfes Druckergebnis
- Sehr gute Waschbeständigkeit beim Druck mit silikonölfixierenden Geräten (60°C)

### GEWICHT & GRÖßE

220 g/m<sup>2</sup>  
DIN A4, DIN A3



ARTIKELNUMMER  
DIN A4: 95 000 959 56      DIN A3: 95 000 959 55

## FOREVER LASER-DARK NEW GENERATION



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Weißdeckende Transferfolie zum Bedrucken von dunklen Textilien, Leder, Jeans etc.

Diese Transferfolie wurde speziell für **Geräte ohne Silikonölfixierung** entwickelt und bringt höhere Waschbeständigkeit auf diesen Geräten.

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

Baumwolle, Leder, Jeans, etc.

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Konturenscharfes Druckergebnis
- Hohe Waschbeständigkeit bis zu 60°C

### GEWICHT & GRÖßE

220 g/m<sup>2</sup>, DIN A4, DIN A3



ARTIKELNUMMER  
DIN A4: 95 000 959 72      DIN A3: 95 000 959 71



## FOREVER WATERSLIDE (HT)



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Kalttransferfolie für das Aufbringen von Transfers auf Keramik, Glas, Kerzen etc. im Nass-Schiebe-Verfahren.

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

Keramik, Glas, Kerzen und Karton

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Kalttransfer

### GEWICHT & GRÖßE

130 g/m<sup>2</sup>  
DIN A4R, DIN A3





# DIGITALE TRANSFERMEDIEN FÜR LASER- & LED DRUCKER/FARBKOPIERER

## FOREVER MULTI-TRANS



A4, A3



120 sek.



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Geeignet zum Bedrucken von harten Oberflächen.

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

Tassen, Teller, Bierkrüge, Magnettefolie, Holz, Fliesen, Spiegel, Metall und mehr.

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Transferfolie zum Bedrucken von harten Oberflächen

### GEWICHT & GRÖßE

DIN A4, DIN A3



### ARTIKELNUMMER

DIN A4: 95 000 300 03

DIN A3: 95 000 300 00

## FOREVER MULTI-TRANS METALLIC



A4, A3



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Transferpapier für das Bedrucken von harten Oberflächen. Erhältlich in Silber, Gold und Weiß.

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

Keramic, Glass, Metall, Spiegel, Tassen & mehr.

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Transferfolie zum Bedrucken von harten Oberflächen.

### GEWICHT & GRÖßE

DIN A4, DIN A3



### ARTIKELNUMMER

**GOLD:** DIN A4: 95 000 971 70

DIN A3: 95 000 971 71

**SILVER:** DIN A4: 95 000 971 80

DIN A3: 95 000 971 81

**WHITE:** DIN A4: 95 000 971 65

DIN A3: 95 000 971 66

## FOREVER MULTI-TRANS SELECT



A4, A3



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Unser Transferpapier für das Bedrucken von Feststoffen mit rauen Oberflächen

### BEDRUCKBARE MATERIALIEN

Holz & Papierprodukte

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Transferfolie zum bedrucken von Karton, Papier und Holz.

### GEWICHT & GRÖßE

DIN A4, DIN A3



### ARTIKELNUMMER

**GOLD:** DIN A4: 95 000 971 85

DIN A3: 95 000 971 86

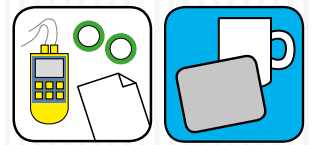
**SILVER:** DIN A4: 95 000 971 90

DIN A3: 95 000 971 91



# VERBRAUCHSARTIKEL & ZUBEHÖR

## NÜTZLICHES ZUBEHÖR FÜR LASERANWENDUNGEN



ITEM NUMBER: 90 000 000 10  
**Basic Digital-Thermometer**  
 für FOREVER Multi-Trans Applikationen



ITEM NUMMER: 95 020 000 00  
**Glossy Finish**  
 Silikonpapier für einen glänzendes Finish und/oder zum Fixieren des Druckes für eine höhere Waschbeständigkeit.



ITEM NUMMER: 95 020 000 13  
**Matt Finish Economy**  
 Papier für ein mattes Finish und/oder zum Fixieren des Druckes für eine höhere Waschbeständigkeit.



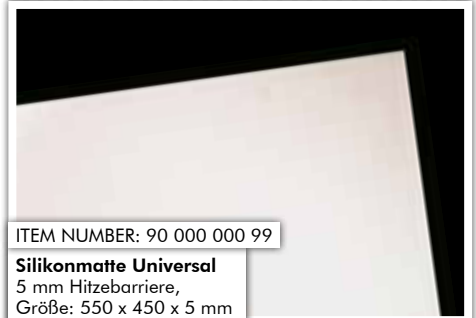
ITEM NUMBER: 90 000 400 00  
**Vlies**  
 Schutz gegen Vergilben bei der Transferanwendung für helle Stoffe.



ITEM NUMBER: 95 002 100 00  
**Übertragungsfolie Laser**  
 mittelstark klebend, für konturierte Designs und Beschriftungen



ITEM NUMBER: 90 000 000 98  
**Silikonmatte Speedy**  
 2,5 mm Hitzebarriere, Größe: 550 x 450 x 2,5 mm



ITEM NUMBER: 90 000 000 99  
**Silikonmatte Universal**  
 5 mm Hitzebarriere, Größe: 550 x 450 x 5 mm



**Heißprägefolien**  
 für Laser-Dark (No-Cut) LowTemp. Verfügbar in 51 Farben.



**Transfer Flockbögen**  
 zum Beflocken von bedruckten Textilien. Wählen Sie zwischen 15 verschiedenen Farben.



ITEM NUMBER: 87 000 725 00  
**HSF Swatchbook**  
 Extra große Muster unserer 51 Heißprägefolien.



ITEM NUMBER: 90 000 010 00  
**Thermoband**  
 Hitzebeständiges Band zum Fixieren von Transfers.



**Standard Laser Tasse**  
 Polyesterbeschichtete Tassen, Höhe: 95 mm, Ø 80 mm



ITEM NUMBER: 90 000 000 54  
**Metallplatten**  
 Polyesterbeschichtet, in verschiedenen Farben verfügbar, Größe: 305 mm x 610 mm  
 weiß, champagne matt, champagne glänzend, kupfer, silber gemasert, silber satiniert, silber verspiegelt, gold gemasert



ITEM NUMBER: 90 000 011 14  
**Thermotasse, schwarz**  
 Höhe: 95 mm, Ø 80 mm



**Marktführer**

FOREVER GmbH ist der weltweit führende Hersteller von Transfermedien. Unsere Kernkompetenz liegt in der Entwicklung von innovativen Qualitätsprodukten für die digitale Druckindustrie.

**Profis bevorzugen FOREVER!**

FOREVER Produkte werden in über 100 Ländern erfolgreich eingesetzt und finden große Beliebtheit von den kleinsten bis hin zu industriellen Kunden.

**Unsere Stärken**

- Maßgeschneiderte Lohnbeschichtungen
- Spezielles Know-How in mehrlagigen Beschichtungen
- Entwicklung von kundenspezifischen Beschichtungslösungen
- Hersteller von Transfermedien für Desktop,- Großformat- und industrielle Drucker
- Konfektionierung von Masterrollen zu Format- oder Rollenware
- OEM-Konfektionierung

**DER WELTWEIT FÜHRENDE HERSTELLER VON  
DIGITALEN TRANSFERMEDIEN FÜR**



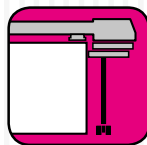
WEIßTONER  
DRUCKER



LASER  
DRUCKER



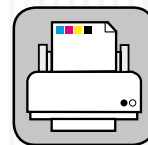
SUBLIMATIONS  
DRUCKER



SOLVENT  
DRUCKER



SCHNEIDE  
PLOTTER



INK-JET  
DRUCKER



HP  
INDIGO

