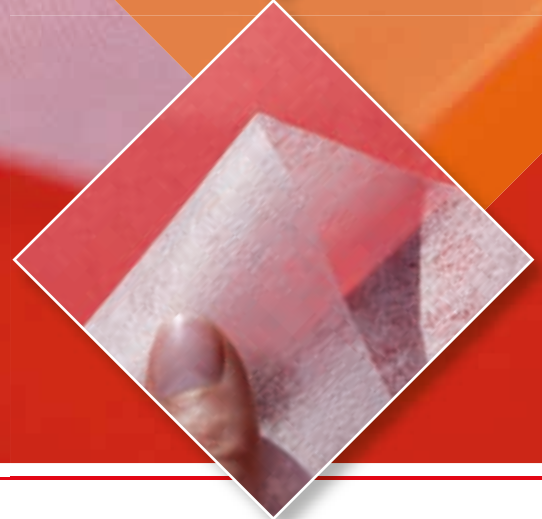
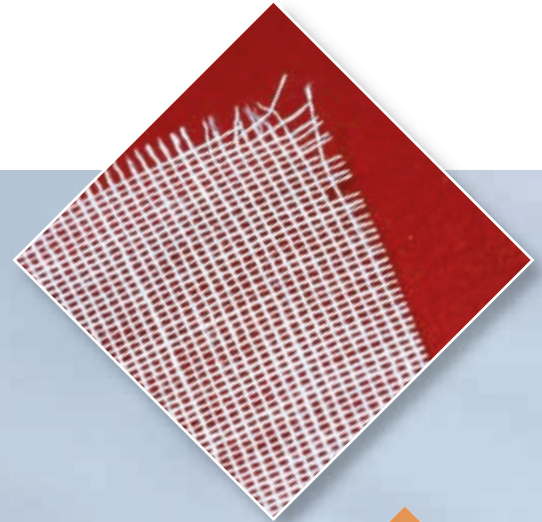


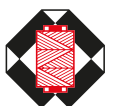
# Folien | Gaze

Gesamtkollektion | Complete Range

## Foils | Gauze



**GUNOLD**<sup>®</sup>







## Wasserlöslich | Water-soluble



### **SOLVY / SOLVY FILM 20**

Dünne wasserlösliche Spezialfolie verhindert das Einsinken von Stickereien im Stoff  
*Thin water-soluble foil for pile fabrics where embroideries would disappear in the fabric*



### **SOLVY FILM 80**

Wasserlösliche Spezialfolie zum Sticken von Aufnähern und Emblemen  
*Water-soluble special foil to embroider patches and emblems*

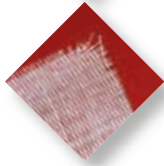


## Hitzelöslich | Heat-soluble



### **THERMOFILM**

Hitzelösliche Folie für Stickereien ohne Stickvliesreste  
*Heat-removable film to prevent unwanted stabilizer residues*



### **THERMOGAZE**

Hitzelösliche Gaze für Stickspitze  
*Heat-removable gauze for producing lace*



## Temporär klebend | Temporary-adhesive



### **GUDY® STIC**

Beidseitig selbstklebende Spezialfolie zur Kaltfixierung von Applikationen  
*Two-sided adhesive special film for non-heat bonding of appliqué*



### **HEAT STIC**

Doppelseitig klebende Spezialfolie zur Heißfixierung von Applikationsstoffen  
*Double-sided adhesive special film for heat-laminating appliqué fabrics*



### **KK 100**

Transparenter Sprühzeitkleber für temporäre Fixierung  
*Transparent spray adhesive for temporary adhesion*



## Permanent klebend | Permanent-adhesive



### **BSN H / J**

Thermofolie zum dauerhaften Aufbügeln von Aufnähern und Emblemen  
*Heat-seal film for permanent bonding of patches and emblems*



### **THERMOFIX**

Klebefasern zum dauerhaften Aufkleben von Aufnähern und Emblemen  
*Adhesive fibres for permanent bonding of patches and emblems*



## Abdichten/Schützen | Seal/Protect



### **TS**

Hitzeaktivierbare Folie um Nadeleinstiche in wasserdichten Stoffen abzudichten  
*Heat-activated film for sealing needle punctures on waterproof fabrics*

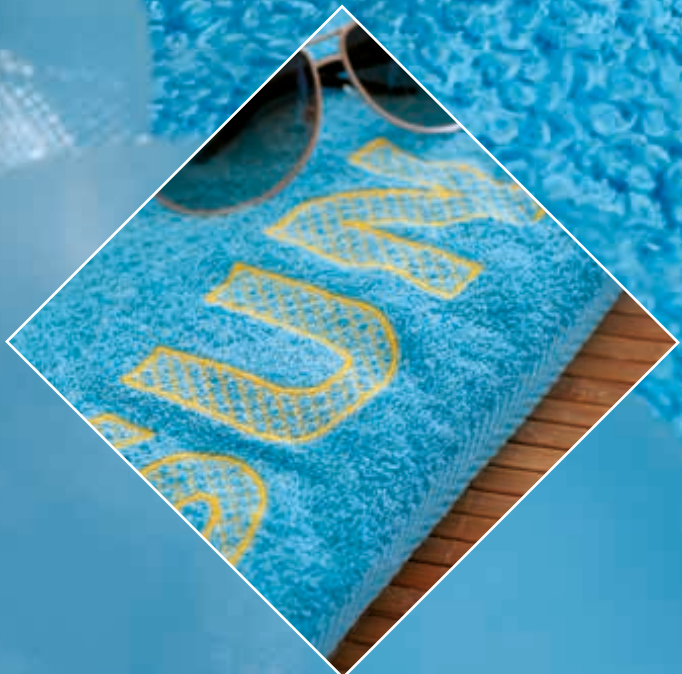


### **STICK-PROTECT**

Schutzgewebe zum Aufbügeln für alles, was auf der Haut kratzt  
*Fusible protective gauze for everything irritating to the skin*



Wasserlöslich  
Water-soluble



**SOLVY**

# SOLVY / SOLVY FILM 20



## Dünne wasserlösliche Spezialfolie verhindert das Einsinken von Stickereien im Stoff

Je weicher und voluminöser der Stoff, desto leichter verschwinden die Stiche darin und hinterlassen eine unsaubere Stickerei. Mit SOLVY kommt jeder Stich zur Geltung, selbst aufwändige Muster mit komplizierten Details werden gestochen scharf. Der Trick ist die wasserlösliche Folie, die beim Stickten auf den Stoff gelegt wird und anschließend restlos durch Auswaschen entfernt wird. So werden selbst elastische Maschenwaren und Frottee perfekt bestickt!

### SOLVY

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
100% PVAL	50 cm x 25 m	20 µ	wasserlöslich
100% PVAL	33 cm x 100 m	20 µ	wasserlöslich
100% PVAL	100 cm x 100 m	20 µ	wasserlöslich

### SOLVY FILM 20

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
100% PVAL	100 cm x 100 m	20 µ	wasserlöslich

## Thin water-soluble foil for pile fabrics where embroideries would disappear in the fabric

The softer and bulkier the fabric, the easier stitches disappear in the material, resulting in unsightly embroideries. With SOLVY every single stitch turns out brilliantly, and even intricate patterns with most detailed embroideries are stitched needle-sharp. The trick is a water-soluble foil that is placed on the fabric prior to embroidering and then washed out without leaving any residues. Even elastic knit fabrics and terry cloth can be embroidered with ease and precision!

### SOLVY

Material	Make-Up	Count	Application
100% PVAL	50 cm x 25 m	20 µ	soluble in water
100% PVAL	33 cm x 100 m	20 µ	soluble in water
100% PVAL	100 cm x 100 m	20 µ	soluble in water

### SOLVY FILM 20

Material	Make-Up	Count	Application
100% PVAL	100 cm x 100 m	20 µ	soluble in water





Wasserlöslich  
Water-soluble



**SOLVY FILM 80**

# SOLVY FILM 80



## Wasserlösliche Spezialfolie zum Sticken von Aufnähern und Emblemen

Die Spezialfolie SOLVY FILM 80 wird in den Stickrahmen eingespannt und direkt bestickt, ohne Stoff oder weitere Vliesverstärkung. Als Ergebnis erhält man eine Stickerei, die schön soft und weich ist. Das Stickgut wird anschließend einfach aus der Folie gelöst – schneller und sauberer kann man Badges kaum herstellen. Auch Loch- und Richelieustickereien lassen sich mit der wasserlöslichen Spezialfolie sauber sticken, denn die Folienrückstände lösen sich im Wasser restlos auf.

### SOLVY FILM 80

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
100% PVAL	50 cm x 15 m	80 µ	wasserlöslich
100% PVAL	100 cm x 100 m	80 µ	wasserlöslich

## Water-soluble special foil to embroider patches and emblems

The special foil SOLVY FILM 80 is firmly hooped in an embroidery hoop for direct embroidery, without using fabric or any additional stabilizers. The result is an incredibly soft, flexible piece of embroidery. The finished pattern is then simply torn out of the foil – badges can't be produced more quickly and efficiently. Even cutwork embroideries like English or Richelieu embroidery can neatly be created with this special water-soluble foil, as foil residues completely dissolve in water.

### SOLVY FILM 80

Material	Make-Up	Count	Application
100% PVAL	50 cm x 15 m	80 µ	soluble in water
100% PVAL	100 cm x 100 m	80 µ	soluble in water





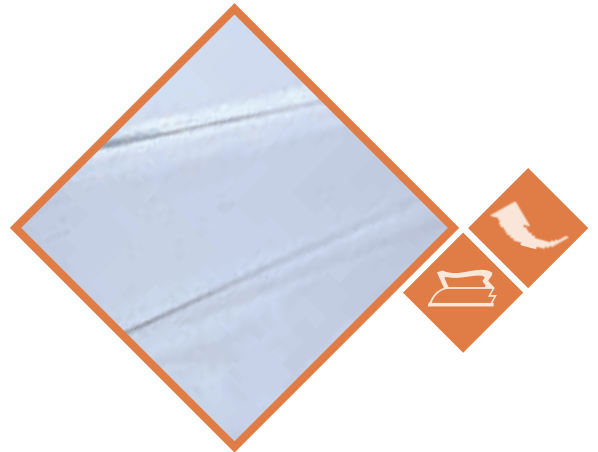
Hitze löslich  
Heat-soluble



**THERMOFILM**



# THERMOFILM



## Hitzelösliche Folie für Stickereien ohne Stickvliesreste

Stickereien ganz ohne Verstärkung? Geht nicht – aber mit THERMOFILM hat man einen Stabilisator, der nach dem Stickern verschwindet. Gerade bei Damenoberbekleidung, Kindertextilien und zarter Babywäsche soll das Stickergesamt wie weich wie möglich sein. Und wenn beide Musterseiten sichtbar sind, sollte man keine Vliesreste sehen können. THERMOFILM ist eine hitzelösliche Folie, die sich nach dem Stickern leicht wegreißen lässt. Die letzten Reste lassen sich beim Bügeln mit dem Bügeleisen rückstandslos entfernen und eine saubere Stickerei bleibt zurück, die sich von allen Seiten sehen lassen kann. Ideal für glatte Stoffe!

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
100% PE	50 cm x 25 m	30 µ	hitzelöslich
100% PE	100 cm x 300 m	30 µ	hitzelöslich

## Heat-removable film in case of unwanted stabilizer residues

Beautiful embroideries without stabilizing? That's impossible – THERMOFILM, however, is a stabilizer that disappears after embroidering. Embellishments on lady's outerwear, children's wear and fine baby wear should have an extremely smooth finish. And if both sides of finished patterns are visible, stabilizer residues should not be seen. THERMOFILM is a heat-removable film that can easily be torn away after embroidery. Small residues can completely be removed with an iron. You'll have flawless embroideries that look great on both sides. Ideal for smooth fabrics!

Material	Make-Up	Count	Application
100% PE	50 cm x 25 m	30 µ	soluble with heat
100% PE	100 cm x 300 m	30 µ	soluble with heat



**GUNOLD®**  
**THERMOFILM**  
30 my

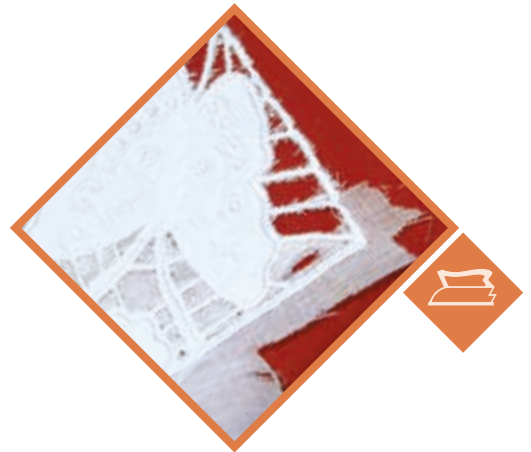


Hitzelöslich  
Heat-soluble



**THERMOGAZE**

# THERMOGAZE



## Hitzellösliches Gaze für Stickspitze

Wenn feine Spitzen und Ätzstickereien ihren zarten Charakter behalten sollen, dürfen nach dem Sticken keine Stabilisatoren erkennbar sein. Dafür gibt es THERMOGAZE: ein hitzeempfindliches Gewebe, das als Stickuntergrund verwendet wird und sich beim Bügeln komplett auflöst. Zurück bleibt nichts als filigrane Stickerei – ganz ohne Stoff-, Vlies- oder Folienreste!

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
100% CV	40 cm x 25 m	18/13	hitzelöslich
100% CV	80 cm x 100 m	18/13	hitzelöslich
100% CV	160 cm x 100 m	18/13	hitzelöslich

**GUNOLD®**  
**THERMOGAZE**

## Heat-removable gauze for producing lace

If you want fine lace and etching embroideries to keep their delicate character, stabilizers should not be visible in the finished embroidery. THERMOGAZE is all you need: a heat-sensitive gauze that is used as embroidery backing and completely disintegrates during ironing. The result is nothing but beautiful, filigree-like embroideries – without any fabric, nonwoven or film residues!

Material	Make-Up	Count	Application
100% CV	40 cm x 25 m	18/13	soluble with heat
100% CV	80 cm x 100 m	18/13	soluble with heat
100% CV	160 cm x 100 m	18/13	soluble with heat



Temporär klebend  
Temporary-adhesive



**GUDY® STIC**

# GUDY® STIC



## Beidseitig selbstklebende Spezialfolie zur Kaltfixierung von Applikationen

Applizieren wird mit GUDY®STIC zum Kinderspiel: die beidseitig klebende Spezialfolie fixiert den Trägerstoff ohne Bügeln. Saubere Abschlusskanten ohne Fransen lassen sich herstellen, indem der Stoff vor dem Ausschneiden oder Lasern mit GUDY® STIC beschichtet wird. Applikation aufkleben, sticken, fertig – das spart Zeit und Ausschuss.

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
82% Viskose, 18% Polyester	40 cm x 25 m	20 g/m <sup>2</sup>	aufkleben, kaschieren
82% Viskose, 18% Polyester	122 cm x 25 m	20 g/m <sup>2</sup>	aufkleben, kaschieren

GUNOLD®  
GUDY®STIC

## Double-sides self-adhesive special film for non-heat bonding of appliqués

Appliqué work is child's play when using GUDY®STIC: this special film, adhesive on both sides, bonds the base fabric without iron-ing. It lets you produce neat embroideries without fraying edges, simply by coating your fabric with GUDY®STIC before cutting out or lasering. Just stick on the appliqué, satin-stitch around it, and it's ready – it saves time and prevents rejects.

Material	Make-Up	Count	Application
82% Rayon, 18% Polyester	40 cm x 25 m	20 g/m <sup>2</sup>	glue, laminate
82% Rayon, 18% Polyester	122 cm x 25 m	20 g/m <sup>2</sup>	glue, laminate



Temporär klebend  
Temporary-adhesive



**HEAT STIC**

# HEAT STIC



## Doppelseitig klebende Spezialfolie zur Heißfixierung von Applikationsstoffen

HEAT STIC hilft Ihnen, zugeschnittene Applikationsteile kinderleicht zu fixieren - mit Schere, Plotter oder Laser geschnitten. Pressen Sie HEAT STIC zunächst vollflächig auf die Stoffrückseite und schneiden anschließend die benötigten Teile zu. Danach Silikonpapier abziehen, das nun selbstklebende Teil auf die gewünschte Stelle kleben und das Motiv sticken.

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
Vlies (PES)/Lamination/Silikon Papier	50 cm x 25 m	15 $\mu$	aufpressen
Vlies (PES)/Lamination/Silikon Papier	50 cm x 300 m	15 $\mu$	aufpressen

## Double-sided adhesive special film for heat-laminating appliqué fabrics

With HEAT STIC attaching appliqué pieces to your fabric is a breeze - cut to any size with scissors, laser cutter or cutting plotter. With a heat press attach HEAT STIC onto the wrong side of your appliqué fabric and cut out your pattern. Then peel off the release sheet, stick the design in place and embroider.

Material	Make-Up	Count	Application
Nonwoven (PES)/lamination/silicon paper	50 cm x 25 m	15 $\mu$	to press on
Nonwoven (PES)/lamination/silicon paper	50 cm x 300 m	15 $\mu$	to press on

**GUNOLD®**  
**HEAT STIC**



Temporär klebend  
Temporary-adhesive



**KK 100**



# KK 100



## Transparenter Sprühzeitkleber für temporäre Fixierung

KK 100 fixiert dehnbare Stoffe und Strickware und verhindert den Verzug der Maschenware, fixiert Applikationen und kleine Zuschnitte für den Stickvorgang. Hervorragend geeignet für Hosentaschen, Kragen und für Teile, die man nicht einspannen will um Druckstellen zu vermeiden. Glatte Stoffe werden am Verrutschen gehindert.

### KK 100

Eigenschaft	Aufmachung	Inhalt	Anwendung
brennbar, ungiftig, geruchlos	Einzeldose	500 ml	aufsprühen
brennbar, ungiftig, geruchlos	Karton à 12 Dosen	500 ml	aufsprühen

## Transparent spray adhesive for temporary adhesion

KK 100 secures stretchy fabrics and knitwear, prevents distortion of knitted fabrics, holds applications and small cuts correctly in place during the embroidery process. Ideal for pockets and collars and for small pieces where hooping is difficult. Prevents pressure marks on embroidered items and eliminates puckering of slippery materials.

### KK 100

Features	Packing Sizes	Content	Application
flammable, non-toxic, odourless	Individual spray cans	500 ml	spraying
flammable, non-toxic, odourless	Cartons of 12 cans	500 ml	spraying



Permanent klebend  
Permanent-adhesive



**BSN**

# BSN



## Thermofolie zum dauerhaften Aufbügeln von Aufnähern und Emblemen

Bügeln statt Nähen: der Name ist Programm. Die Thermofolie BSN fixiert dauerhaft Stickereien, Aufnäher und Embleme – ganz ohne Nähen! BSN wird nach dem Sticken auf die gesamte Rückseite des Stickmusters aufgebügelt. Das macht jede Applikation extrem haltbar, auch Kanten und Ränder lösen sich nicht ab.

### BSN, Typ H (Bügeleisen)

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
100% Copolyamid	37,5 cm x 25 m	60 g/m <sup>2</sup>	aufbügeln, Bügeleisen
100% Copolyamid	37,5 cm x 100 m	60 g/m <sup>2</sup>	aufbügeln, Bügeleisen
100% Copolyamid	75 cm x 100 m	60 g/m <sup>2</sup>	aufbügeln, Bügeleisen

### BSN, Typ I (Bügelpresse)

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
100% Copolyamid	37,5 cm x 25 m	80 g/m <sup>2</sup>	aufbügeln, Bügelpresse
100% Copolyamid	37,5 cm x 100 m	80 g/m <sup>2</sup>	aufbügeln, Bügelpresse
100% Copolyamid	75 cm x 100 m	80 g/m <sup>2</sup>	aufbügeln, Bügelpresse

## Heat-seal film for permanent bonding of patches and emblems

Ironing instead of sewing: it's as easy as that. The BSN thermo film permanently bonds embroideries, patches and emblems – without sewing! BSN is ironed on the back of a completed embroidery design, making every appliqué extremely durable. And embroidery edges and borders don't peel off.

### BSN, Typ H (iron on)

Material	Make-Up	Count	Application
100% Copolyamid	37,5 cm x 25 m	60 g/m <sup>2</sup>	iron-on, heat-press
100% Copolyamid	37,5 cm x 100 m	60 g/m <sup>2</sup>	iron-on, heat-press
100% Copolyamid	75 cm x 100 m	60 g/m <sup>2</sup>	iron-on, heat-press

### BSN, Typ I (heat press)

Material	Make-Up	Count	Application
100% Copolyamid	37,5 cm x 25 m	80 g/m <sup>2</sup>	iron-on, heat-press
100% Copolyamid	37,5 cm x 100 m	80 g/m <sup>2</sup>	iron-on, heat-press
100% Copolyamid	75 cm x 100 m	80 g/m <sup>2</sup>	iron-on, heat-press

GUNOLD<sup>®</sup>  
BSN H

GUNOLD<sup>®</sup>  
BSN I



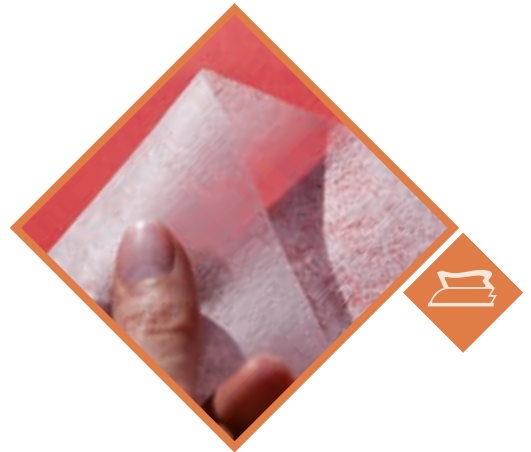
Permanent klebend  
Permanent-adhesive

GUNOLD®



**THERMOFIX**

# THERMOFIX



## Klebefasern zum dauerhaften Aufkleben von Aufnähern und Emblemen

Ausschneiden, aufpressen- fertig! So einfach und schnell lassen sich Stickmotive mit THERMOFIX auf Jacken, Shirts und allen textilen Stoffen befestigen. Und das dauerhaft – auch nach häufigem Waschen! THERMOFIX ist wie ein Vlies, das aus Klebefasern besteht, das nach dem Stickvorgang auf die Rückseite des fertigen Stickmusters gebügelt wird. Anschließend wird das Emblem an der gewünschten Stelle auf einem textilen Trägerstoff positioniert und mit Bügeleisen oder einer Bügelpresse bleibend fixiert.

**Wichtig: Nur mit Silikonpapier verwenden!**

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
100% Copolyamid	40 cm x 25 m	50 g/m <sup>2</sup>	perm. Aufbügeln / Pressen
100% Copolyamid	40 cm x 100 m	50 g/m <sup>2</sup>	perm. Aufbügeln / Pressen

## Adhesive Fibres for permanent bonding of patches and emblems

Cutting out, ironing-on – that's all there is to it. By using THERMOFIX, it is easy and fast to affix embroidery designs onto jackets, shirts and fabrics. Permanently – even after frequent washings! THERMOFIX is just like a nonwoven that consists of adhesive fibres. It is ironed onto the finished embroidery design after the embroidery process. Then the emblem is placed onto the desired spot of your fabric and has to be permanently fixed either with a household iron or a heat press.

**Important: Use only with Silicon paper!**

Material	Make-Up	Count	Application
100% copolyamide	40 cm x 25 m	50 g/m <sup>2</sup>	perm. iron on / press
100% copolyamide	40 cm x 100 m	50 g/m <sup>2</sup>	perm. iron on / press





Abdichten/Schützen  
Seal/Protect



**TS**

# TS



## Hitzeaktivierbare Folie um Nadeleinstiche in wasserdichten Stoffen abzudichten

Stickereien auf wasserdichte und wasserabweisende Stoffe sind ab sofort kein Problem mehr. Mit der Folie TS zur Stickereiabdichtung können Sie die Rückseite der Stickerei komplett abdichten, Wasser und Feuchtigkeit können nicht mehr durch die entstandenen Einstiche der Sticknadel durchsickern. Regenbekleidung, Outdoorjacken, Berufskleidung für Beschäftigte z.B. in Gartenbau- und Straßenbaubetrieben können bestickt werden und der Träger bleibt auch bei Regen trocken.

Material	Aufmachung	Stärke	Anwendung
100% PU	25 cm x 10 m	19 µ	Klebefolie - Bügelpresse
100% PU	50 cm x 10 m	19 µ	Klebefolie - Bügelpresse

## Heat activated film for sealing needle punctures on waterproof fabrics

It is now possible to embroider on waterproof or water-repellent fabrics without compromising their waterproof properties. Just apply TS to the back of your embroidery and water and moisture will not penetrate the fabric through the tiny embroidery needle punctures. Rain gear, outdoor jackets, functional clothing can be embroidered and everybody stays dry-use on work clothes e.g. for road construction, gardening and for all outdoor jobs.

Material	Make-Up	Count	Application
100% PU	25 cm x 10 m	19 µ	Adhesive film - heat press
100% PU	50 cm x 10 m	19 µ	Adhesive film - heat press





Abdichten/Schützen  
Seal/Protect



**STICK-PROTECT**



# STICK-PROTECT



## Schutzgewebe zum Aufbügeln für alles, was auf der Haut kratzt

Schöne Stickereien müssen nicht kratzen wenn man sie mit dem weichen Schutzgewebe STICK-PROTECT bedeckt! Gerade bei feinen, schmiegsamen Stoffen spürt man Nähte und Stickereien oft unangenehm auf der Haut. STICK-PROTECT wird nach dem Stickten auf die linke Stoffseite gebügelt und deckt das Muster komplett ab – und das dauerhaft, auch nach vielen Wäschen. STICK-PROTECT macht nicht nur Kratziges weich, sondern kann auch als permanente Fixiereinlage bei dünnen Stoffen an Kragen und Leisten verwendet werden.

Material	Farbe	Aufmachung	Stärke	Anwendung
100% PES	weiß/schwarz	50 cm x 25 m	53 g/m <sup>2</sup>	aufbügeln
100% PES	weiß/schwarz	150 cm x 180 m	53 g/m <sup>2</sup>	aufbügeln

**GUNOLD®**  
**STICK-PROTECT**

## Fusible protective gauze for everything irritating to the skin

Beautiful embroideries don't have to irritate your skin... if they're covered with the soft protective fusible STICK-PROTECT! Especially in fine, soft materials, seams and embroideries can be irritating to the skin. STICK-PROTECT is ironed on the wrong fabric side to completely cover the finished embroidery design – durably, even after frequent washing. STICK-PROTECT not only gives a smooth surface to coarse patterns. It's also ideal for permanently reinforcing collars and trimmings of fine fabrics when used as fusible interlining.

Material	Colours	Make-Up	Count	Application
100% PES	white, black	50 cm x 25 m	53 g/m <sup>2</sup>	iron on
100% PES	white, black	150 cm x 180 m	53 g/m <sup>2</sup>	iron on

Professionelle Materialien  
für hochwertige  
Stickergebnisse –  
bestens bewährt im  
Konfektions-, Promotion-  
und Wohntextilbereich.

Informieren Sie sich unter  
[www.gunold.de!](http://www.gunold.de)



Professional materials  
for high-quality  
embroidery results –  
tried and tested in the  
clothing, promotion  
and home textile  
industries.

For more information  
visit our website  
[www.gunold.de!](http://www.gunold.de)

Distributed by:

