

SOLVY SOLVY FILM 20

Dünne wasserlösliche Folien



Jeder Stich wirkt – auch auf hochflorigen Stoffen!

Je weicher und voluminöser der Stoff, desto leichter verschwinden die Stiche darin und hinterlassen eine unsaubere Stickerei. Mit SOLVY / SOLVY FILM 20 kommt jeder Stich zur Geltung, selbst aufwändige Muster mit komplizierten Details werden gestochen scharf. Der Trick ist die wasserlösliche Folie, die beim Sticken auf den Stoff gelegt wird und anschließend restlos durch Auswaschen entfernt wird. So werden selbst elastische Maschenwaren und Frottee perfekt bestickt! SOLVY / SOLVY FILM 20 kann auch als Vlies unterlegt werden, wenn beide Seiten sichtbar sind, z.B. bei Schals oder Handtüchern.

GUNOLD®



SOLVY **VEGAN** / SOLVY FILM 20 **VEGAN**

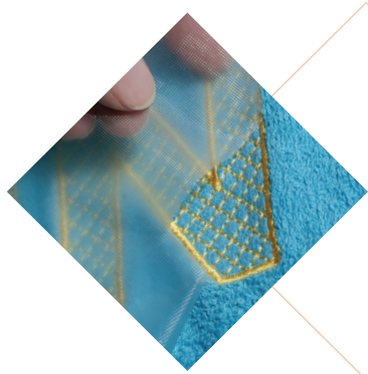
Haupteinsatzgebiete:

- ◆ SOLVY / SOLVY FILM 20 haben den gleichen Haupteinsatz: sie eignen sich, Stiche vor dem Verschwinden in weichen, voluminösen Stoffen zu verhindern, z.B. Frottier, Fleece, Samt.
- ◆ Beide Folien eignen sich auch auf dehnbaren Stoffen (Jersey, Sweatware) aufgelegt zu werden, um ein sauberes Stickbild zu erzielen.
- ◆ Wenn linke und rechte Wareseite sichtbar ist und Vliesreste vermieden werden sollen, z.B. Handtücher, Schals.
- ◆ Wenn auf sehr dünnen Stoffen (Hemden, Blusen) Vliesreste durch den Stoff durchscheinen, helfen SOLVY / SOLVY FILM 20. Nach dem Auswaschen gibt es keine Rückstände.

Verarbeitungsempfehlungen:

SOLVY / SOLVY FILM 20

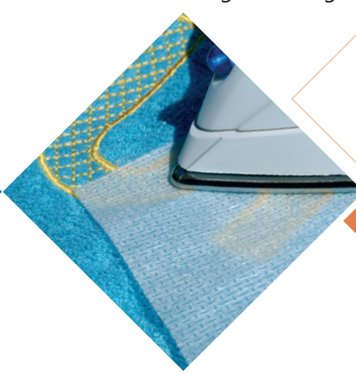
- ◆ auf den zu bestickenden Stoff legen, am besten mit in den Rahmen einspannen!
- ◆ Nach dem Sticken die Folie entlang der Motivränder abreißen.
- ◆ Lösen Sie die restlichen Folienpartikel in Wasser auf.
- ◆ Bei Frottee SOLVY/SOLVY FILM 20 evtl. beidseitig unterlegen.



1. SOLVY an den Motivrändern abreißen.



2. Restliche Folienpartikel lösen sich im Wasser.



3.

Wenn Sie die Stickerei nicht waschen wollen – feuchten Sie Reststücke von STIFFY Stickvlies gut an, über das Motiv legen und mit dem Bügeleisen trocken bügeln. Beim Abziehen des Vlieses wird die Folie restlos entfernt!

Technische Informationen:

- ◆ **Material:**
SOLVY: geprägte wasserlösliche Folie
70% Polyvinylalkohol / 15% Glyzerin / 7% Stärke / 8% Additive
SOLVY FILM 20: ungeprägte wasserlösliche Folie
75% Polyvinylalkohol / 25% Additive
- ◆ **Stärke:**
SOLVY: ca. 25 g/m²
SOLVY FILM 20: ca. 27 g/m²
- ◆ **Aufmachung:**
SOLVY (Rolle) 100 cm x 100 m
33 cm x 100 m
50 cm x 25 m
SOLVY FILM 20 (Rolle) 100 cm x 100 m
50 cm x 25 m
- ◆ **Mindestbestellmenge:**
1 Rolle

TIPP: Gegen Feuchtigkeit und Austrocknen schützen. In geschlossenem Plastikbeutel aufbewahren.

Professionelle Materialien für hochwertige Stickergewinnisse – bestens bewährt im Konfektions-, Promotion- und Wohntextilbereich. Informieren Sie sich unter www.gunold.de!

GUNOLD®

