

SOLVY FABRIC

Haupteinsatzgebiete:

- ◆ Überall dort, wo keine Stickvliesrückstände zu sehen sein sollen.
- ◆ Geeignet für alle Stoffe, die mit Wasser behandelt werden dürfen.

Verarbeitungsempfehlungen:

- ◆ **Einspannen:** Grundstoff mit SOLVY FABRIC in den Stickrahmen einspannen.
- ◆ **Nach dem Stickern:** Die Rückseite der Stickerei freilegen und überstehendes SOLVY FABRIC abreißen.
- ◆ **Waschen:** Mit der ersten Wäsche werden die Vliesreste ausgewaschen.
- ◆ **Auflösegeschwindigkeit:** SOLVY FABRIC ist kaltwasserlöslich. Bei höherer Temperatur läßt sich der Auflöseprozess deutlich beschleunigen.

Auflösezeiten:

- 20°C → ca. 3 min.
- 25°C → ca. 2 min.
- 30°C → ca. 1 min.
- 40°C → ca. 15 sec.

Technische Informationen:

- ◆ **Wasserlösliches Spezialvlies**
- ◆ **Material:**
100% Polyvinylalkohol (PVA)
- ◆ **Aufbewahrung:** SOLVY FABRIC trocken lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- ◆ Es entstehen keine gesundheitsgefährdenden Rückstände im Wasser!
- ◆ **Aufmachung:**
 - Rolle: 200 m x 155 cm Breite
 - Rolle: 25 m x 50 cm Breite
 - Gewicht: 40 g/m²
- ◆ **Schmalrollen sind geschnitten lieferbar**
- ◆ **Mindestbestellmenge:**
1 Rolle



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

Distributed by:

GUNOLD[®]



Klimaneutral gedruckt auf PEFC und FSC-zertifiziertem Papier.