

# SOLVY FABRIC

Wasserlösliches Spezialvlies



Wasserlöslich



## Vliesreste? Einfach wegwaschen!

Stickereien brauchen eine solide Verstärkung – aber die sollte man beim fertigen Ergebnis am besten nicht mehr sehen. SOLVY FABRIC ist das perfekte Stickvlies für alle Materialien, die mit Wasser behandelt werden können: einfach beim Sticken unterlegen und anschließend restlos in Wasser auflösen.

Hervorragend geeignet für Hemden- und Blusenstoffe, Jersey und Denim, nicht zu toppen bei transparenten Gardinen- und Schleierstoffen.

**GUNOLD**<sup>®</sup>



# 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 Sticken:** 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/m<sup>2</sup>
- ◆ **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](http://www.gunold.de)!

Distributed by:

**GUNOLD**<sup>®</sup>



Klimaneutral gedruckt auf PEFC und FSC-zertifiziertem Papier.