

Kostenlose Idee für Dich

So verwendest Du Solvlies.

Material

- Stoff
- Soluvlies (Nr. 9511)
- Nähnadel mit Spitze
- Nähgarn
- Evtl. Garnreste zur Dekoration
- Evtl. Volumenvlies mit Kleber (Nr. 9500)

Pssst... lass deiner Fantasie mit Soluvlies freien Lauf



Soluvlies auf Stoff verwenden:

Soluvlies ist ein wasserlösliches Vlies und verschwindet wenn es mit Wasser in Berührung kommt.

Soluvlies kann für Maschinenstickerei verwendet werden und ist ideal für Mini-Quilts.

Du kannst ein Muster auf das Soluvlies zeichnen, welches du sticken oder quilten möchtest, Oder du kannst verschiedene Materialien zwischen 2 Lagen Soluvlies legen und dann quilten.

Hier zeigen wir Dir 2 Beispiele.



1. Wenn Du mehr Volumen und einen Quilteffekt möchtest, kannst Du Volumenvlies auf die Rückseite des Stoffes bügeln, bevor Du den Stoff mit Garnresten verzierst.



2. Lege das Soluvlies auf den Stoff und die Garnreste und befestige das Vlies mit großen Stichen auf dem Stoff.



3. Quilte entweder freihändig oder nach einem auf Deinen Soluvlies gezeichneten Muster. Du kannst Deine Nähmaschine auf Freihandsticken einzustellen, wenn sie diese Option hat - damit lässt es sich leichter quilten.

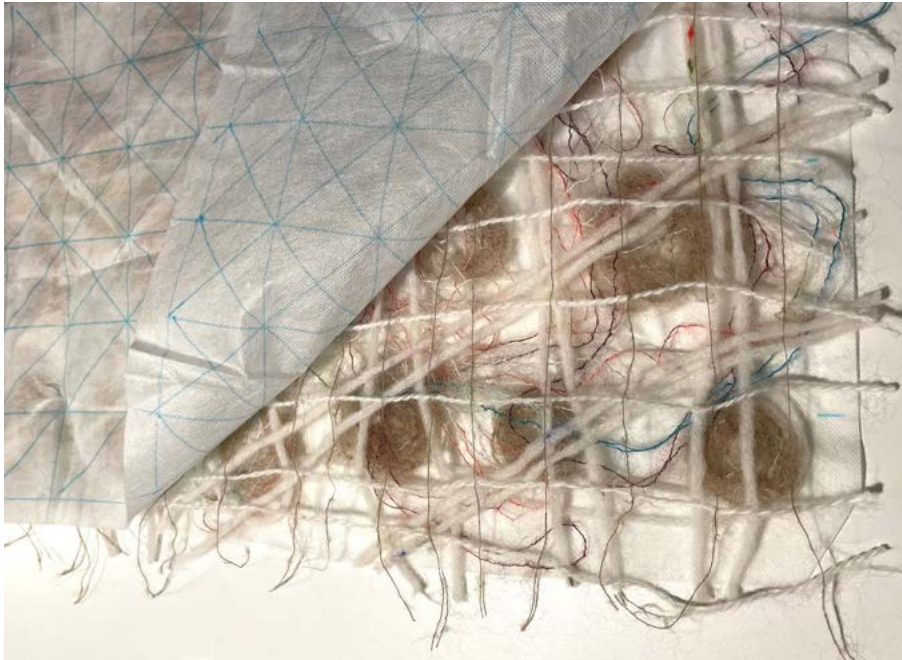


4. Spüle den Stoff in kaltem Wasser aus, bis sich das Vlies auflöst. Lass den Stoff trocknen und entferne die Fäden



5. Jetzt kannst Du den Stoff verarbeiten.

Solvlies auf Stoff verwenden:



1. Lege eine Schicht Solvlies auf den Stoff und platziere darauf diverses Garnreste (Du kannst auch Bänder und schmale Stoffstreifen verwenden, Deiner Fantasie sind keine Grenzen gesetzt). Zeichne das Muster, das Du nähen möchtest, auf ein Stück Solvlies und lege es darauf. Befestige die 2 Stücke Solvlies miteinander, indem Du mit großer Stichlänge durch alle Lagen nähst. Nähe die Garnreste fest, indem Du nach dem Muster nähst, das Du auf das Solvlies gezeichnet hast.



2. Wenn alle Stiche gemäß dem Muster genäht wurden, entferne die Heftfäden und spüle den Stoff in kaltem Wasser aus, bis sich das Vlies auflöst. Lass den "Stoff" trocknen.