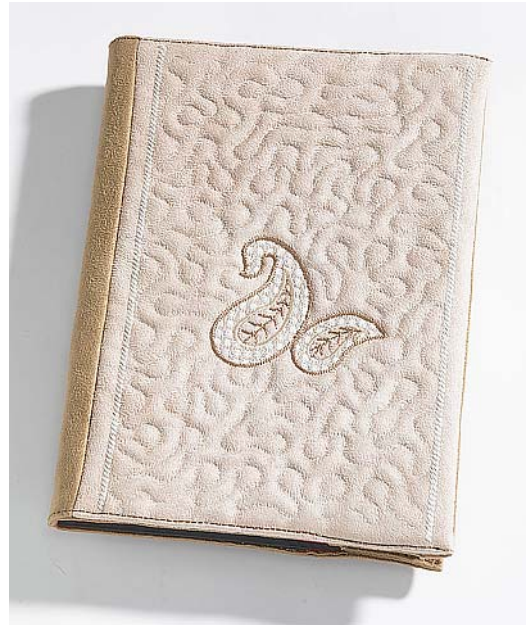


## Bucheinband Paisley

Ob für Ihr Tagebuch oder Ihren Terminkalender, dieses hübsche Paisley-Muster auf dem gequilteten Untergrund wirkt sehr ästhetisch. Dabei übernimmt Ihr Stickcomputer das Quilten ganz alleine.

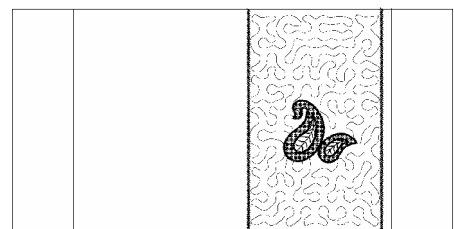


### Sie brauchen:

- Wildlederimitat in zweierlei Brauntönen
- Stickgarne in zwei Brauntönen und Wollweiss
- Dickeres Nähgarn, z.B. Mettler Metrosene „Extra Stark“
- Wattevlies für die Vorderseite
- Abschneidbares Stickvlies, z.B. „Heavy Weight Cut Away“ von OESD
- kleiner Rollschneider oder Cutter, Lineal und Schneidematte
- Stickmuster von unserer Homepage oder ein anderes Paisley
- **BERNINA** aurora oder artista mit Stickmodul
- Falls vorhanden Mega Hoop
- Schmalkantfuss Nr. 10 oder Klarsichtfuss Nr. 34

### Anleitung

1. Buch ausmessen und Stoff ringsherum mit je ca. 0,5 cm Zugabe plus Nahtzugabe kalkulieren.
2. Hellere der beiden Stoffe besticken. Falls Sie keinen Mega Hoop haben, so können Sie die Quiltarbeiten auch mit dem BSR System (BERNINA Stich Regulator) oder in freier Stickerei ausführen. Dazu das Wattevlies zwischen den Stoff und das Stickvlies einspannen, damit die Quiltstiche des Motivs möglichst plastisch hervortreten.
3. Hellen Stoff entsprechend der Masse Ihres Buches zurechtschneiden und dicht an den gestickten Linien entlang zwischen die dunkleren Stoffe nähen. Ein zweites Stück schneiden, das genau so gross ist wie der gesamte Einband. Die beiden Teile verstürzen, dabei eine Wendeöffnung lassen. Ecken bescheiden und Einband wenden. Die Seitenteile umschlagen und den Einband ringsum mit dem „Extra Stark“ absteppen. Verwenden Sie dazu den 10er Fuss und passen Sie die Nadelposition entsprechend an.



### Mehr Nähprojekte finden Sie im Magazin der BERNINA Inspiration

36 Seiten plus Nähführer und grossem Schnittmusterbogen und ein Sonderheft „Inspiration Special“, bringen Ihnen vier Mal im Jahr viel Abwechslung ins Haus.

**Abo-Bestellung Leserservice:** Fax 0041-52 762 1312 oder E-Mail: [redaktion@bernina.com](mailto:redaktion@bernina.com)