

# Anleitung zu Gebundenes Buch mit handgeschöpftem Herz



## Benötigtes Werkzeug:

Cutter, Lineal, Stift, Schere, Messer, Andrückwalze, breiter Borstenpinsel, Rundpinsel, Flachpinsel weich, Schneebesen, Messbecher, Eimer

## Anleitung:

### Bucheinband anbringen

1. Zwei Buchdeckel und der 3-teilige Buchrücken werden aus Graupappe ausgeschnitten.
2. Der Buchrücken besteht aus einem hintere Buchrücken und zwei seitlichen Buchrücken.
3. Für die Breite des hinteren Buchrückens die Breite an der Heftstärke messen und 2 mm zugeben, die seitlichen Buchrücken haben jeweils eine Breite von 1,5 cm.
4. Die Breite der Buchdeckel errechnet sich durch Heftbreite minus 1,5 cm.
5. Die Höhe der Teile (Buchdeckel und Buchrücken) errechnet sich durch Hefthöhe plus ca. 3 mm.
6. Nehmen Sie das Heft zur Hand.
7. An der gehefteten Seite (je auf Vorder- und Rückseite des Heftumschlages) messen Sie nach innen 1,5 cm und ziehen einen senkrechten Strich.
8. Beide Buchdeckel mit Buchbinderleim (Leim auf die Graupappe auftragen!) knapp rechts neben dem eingezeichneten senkrechten Strich (Vorder- und Rückseite des Heftes) aufkleben.
9. Buchrücken (3-teilig) auf dem Buchbinderleinen fixieren. Leinenstück sollte je nach Rückenteilen oben und unten je ca. 2 cm und seitlich je ca. 3,5 cm größer als die Rückenteile sein.
10. Kaschierte Seite des Buchbinderleinens mit Klebstoff bestreichen. Von einem zum anderen Buchdeckel den Buchrücken befestigen.
11. Oben und unten überstehenden Leinen mit Hilfe einer Schere nach innen einklappen und fixieren.
12. Nehmen Sie das farblich passende Tonpapier zur Hand.
13. Schneiden Sie das Tonpapier nach der Größe eines Buchdeckels zu. Geben sie ca. 3 cm an Ober- und Unterseite zur Größe des Buchdeckels zu, sowie einmal seitlich 3 cm.

## Verwendetes Material:

### Zubehör zum Buchbinden:

1 x	Schulheft A5	467631
1 x	Graupappe	404017
1 x	Buchbinderleinen-Set	455539
1 x	Buchbinderleim	502351
1 x	Tonpapier lila	408110

### Zubehör zum Papierschöpfen:

1 x	Zellulose	409033
1 x	Holzleim	301759
1 x	Spekulatius-Model „Herz“	547005

### Zubehör zur Dekoration:

1 x	Filzschnur	504135
1 x	Filzschnur	504146
1 x	Art Deco Anlegemilch	449927
1 x	Art Deco Blattmetall	400372



14. Streichen Sie den Buchdeckel mit Buchbinderleim ein
15. Legen Sie den Tonpapierzuschnitt auf und drücken ihn mit einer Andrückwalze fest.
16. Das überstehende Papier, an Ober- Unterseite und an der Vorderkante, falten Sie auf die Innenseite des Buchdeckels um.
17. Streichen Sie einen Teil der Innenseite des Heftumschlages mit Leim ein. Drücken Sie das überstehende Papier fest (Andrückwalze).
18. Kleben Sie die erste und letzte Seite des Heftes, über die innere Seite des Vorder- und Rückeinbands des Heftes. Somit versäubern Sie die Innenseiten des Bucheinbands.

### **Herstellung des handgeschöpften Papier-Herz**

1. Zellulose zu einer Pulpe (Faserbrei) verarbeiten (Produktanleitung liegt der Zellulose bei).
2. Eventuell zur Festigkeit Holzleim zugeben.
3. Nehmen Sie die Spekulatius-Model zur Hand.
4. Schöpfen Sie mit der Hand die Fasern aus dem Faserbrei. Pressen Sie mit der Hand das Wasser aus den Fasern.
5. Drücken Sie die Fasern in die Spekulatius-Model. Achtung nicht zu viel Material eindrücken, da die Model sonst springen könnte.
6. Lassen Sie die Fasern in der Model sehr gut durchtrocknen.
7. Vor der Entnahme muss die Faser trocken sein, da sonst die Festigkeit nicht gegeben ist.
8. Mit einem Messer vorsichtig die Herzform in der Model nachfahren.
9. Mit leichtem Druck, mit Hilfe des Messers, das Papier-Herz aus der Form lösen.

### **Dekoration des Bucheinbands**

1. Papier-Herz mit Holzleim auf dem Buchumschlag aufkleben.
2. Die beiden Filzschnüre ebenso mit Holzleim um das Herz fixieren.
3. Klebeauftrag trocknen lassen.
4. Bringen Sie mit einem Rundpinsel Anlegemilch um das Herz auf.
5. Warten Sie ca. 15 Minuten damit die Anlegemilch trocknen kann.
6. Legen Sie dann mit einem feinen Flachpinsel das Blattmetall auf die getrocknete, nun klebende Anlegemilch auf.

Viel Spaß bei der Umsetzung wünscht Ihnen  
Ihr O P I T E C – Kreativteam!