

Material, Tipps und Tricks

Grundmaterial:

- harter und weicher Bleistift
- weißer Buntstift, Radiergummi
- Falzbein oder ausgedienter Kugelschreiber
- Schere, Cutter, Schneidunterlage
- Lineal, Geodreieck
- Klebstoff, Sprühkleber, Malerkrepp
- Transparentpapier, Graphitpapier
- Büroklammern, Klebefilm
- Pappkarton

Papier

Zur Herstellung der Verpackungen eignen sich alle handelsüblichen Kartons mit einer Grammatur von ca. 160 gr. bis 220 gr. Leichtere Papiere haben nicht die Standfestigkeit und stärkere Papiere lassen sich schwer exakt falzen und knicken.

Dekoration

Zur Dekoration können alle Accessoires aus dem Bastelbereich verwendet werden, aber auch ganz normale Haushaltsgegenstände wie z. B. Sicherheitsnadeln, Büroklammern, Knöpfe etc.

Bänder und Draht sind sehr gut als Verschluss geeignet und bilden z. B. zur Schleife gebunden einen schönen Hingucker. Kleine Ungenauigkeiten und Klebestellen können ebenso dekorativ kaschiert werden.

Papier falzen

Beim Falzen und Knicken sehr exakt vorgehen. Einige Schachteln erhalten lediglich durch das Ineinandergreifen der verschiedenen Faltungen ihre Form und ihren Stand, so dass Ungenauigkeiten die Form verändern. Die vorhandenen Knicklinien sorgfältig mit dem Falzbein oder einem ausgedientem Kugelschreiber nachziehen, und je nach dargestellter Linienart nach vorne oder nach hinten falten.

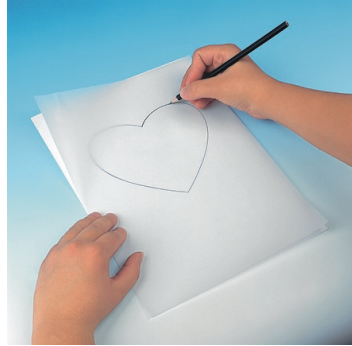
Papier kleben

Zum Kleben eignen sich handelsübliche Klebstoffe oder auch Heißkleber. Für den Bau der Schachtelgrundform wie auf S. 6/7 beschrieben ist flüssiger Klebstoff praktischer, sonst können auch Klebestifte verwendet werden.

Heißkleber ist perfekt, wenn die Klebestelle sofort haften soll und die Verpackung später einen schweren Gegenstand fassen muss.

Grundkurs Vorlagen übertragen

1. Das Transparentpapier über das Motiv auf den Vorlagenbogen legen und mit Bleistift alle Konturen nachzeichnen.



2. Legen Sie das Wachs- oder Graphit-papier zwischen das Transparentpapier und den entsprechenden Untergrund. Drücken Sie die Linien mit einem Kugelschreiber durch. Dabei ist es hilfreich, die Schichten mit Büroklammern oder Klebefilm zu fixieren. Wenn Sie die Kopie vorher grob zuschneiden, können Sie das Motiv genauer platzieren.



3. Eine sehr unkomplizierte Alternative ist die Verwendung von Kopien und Sprühkleber: Sprühen Sie die Kopie der Vorlage ganz leicht ein und kleben Sie sie auf den Karton. Schneiden Sie dann beides zusammen mit der Schere oder dem Cutter aus.



Grundkurs Schachteln herstellen

1. Die Beschriftung und alle Zahlen auf die entsprechenden Schachtelteile übertragen. Alle vorhandenen Falzlinien nachziehen und knicken. Die Seitenelemente mit den Fingern formen und zu Manschetten kleben. Bei Seitenelementen aus mehreren Teilen zeigen die Zahlen auf der Vorlage, wie sie aneinander geklebt werden müssen.



2. Die Vorlagen für den Schachtel- und den Deckelboden mit ca. 0,5 mm Zugabe auf den Pappkarton übertragen, das Motiv entlang der Konturenlinie ausschneiden und so den Formhalter für beide Schachtelteile erstellen. Die Manschetten in Form biegen und in den Formhalter bringen.



3. Den Schachtelboden auf die Klebelaschen der Manschette legen und beides mit Malerkrepp an mehreren Stellen miteinander verbinden. Einige 5–7 mm breiten Streifen aus Fotokartonresten zuschneiden.



4. Malerkrepp von einer Ecke der Schachtel lösen. Etwas Kleber auf ein Ende des Fotokartonstreifens geben, den Streifen zwischen den Schachtelboden und die Manschette führen und den Kleber auf beiden Flächen verstreichen. Die Klebestelle von beiden Seiten aneinander drücken, wieder mit Malerkrepp fixieren und trocknen lassen. Genauso mit allen Ecken verfahren.



5. Die übrigen Stellen in etwa 4 cm langen Abschnitten vom Malerkrepp befreien, den Schachtelboden und die Manschettenlaschen mit dem Kleber benetzen und aneinander kleben. Trocknen lassen. Bei runden Schachteln an einer beliebigen Stelle beginnend beide Elemente abschnittsweise wie beschrieben miteinander verbinden.

6. Für den Deckel die Schritte 3 bis 5 wiederholen. Anschließend die Innenseiten des Schachtel- und Deckelbodens in die fertigen Formen einkleben.

