

Karten mit Motiven aus Strohhalmen

Anleitung Nr. 373

Schwierigkeitsgrad: Einsteiger 🍃🍃🍃🍃

Arbeitszeit: 1 Stunde

Sicher denkst du beim Begriff „Basteln mit Strohhalmen“ zuallererst an Strohsterne. Doch in dieser Anleitung zeigen wir dir, wie du diese hübschen Karten mit floralen Motiven aus farbigen und naturbelassenen Strohhalmen herstellen kannst.



Und so wird's gemacht:

Im Naturzustand sind die Halme sehr steif und brechen leicht. Für die meisten Bastelarbeiten werden sie aus diesem Grund in eine flache Form gebracht, die sich anschließend sehr leicht weiterverarbeiten lässt.

Hierfür schneidest du die Halme der Länge nach mit einer kleinen Schere oder einem Cutter auf. Anschließend werden die Halme für ca. 30 Minuten im Wasser eingeweicht. Dadurch werden sie flexibler und lassen sich anschließend leicht bügeln ohne zu brechen. Gefärbte Halme sollten nach Farben getrennt werden. Bügel erst die Innenseite und anschließend die Außenseite, bis die ganze Feuchtigkeit verdunstet ist.

Wenn Sie große Flächen erhalten wollen, können Sie die flachen Halme dicht an dicht auf Krepp-Klebeband fixieren. Falls sich die Platten etwas wellen, können Sie diese zwischen zwei schweren Büchern pressen. Wenn das erledigt ist, zeichnen Sie auf der Rückseite die gewünschte Form vor und schneiden diese mit der Schere aus. Durch das Krepp-Klebeband lassen sich die Halme problemlos schneiden, ohne an den Kanten zu reißen.

Zum Schluss werden die verschiedenen Elemente mit Tape-Band aufgeklebt und können zusätzlich noch mit Bastelfarbe bemalt und die Karten mit Spitzenband verziert werden. So erhalten Sie individuelle, interessante und nicht alltägliche Deko-Objekte mit einer besonders außergewöhnlichen Optik.

Must Have



[VBS Strohhalme, Bunt, 50 Stück](#)

● **4,65 CHF**

[🔗 Artikeldetails](#)

Anzahl: [In den Warenkorb](#) 

Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
70522	Krepp-Klebeband, 50 m	1
418454	VBS Häkelband "Creme", 10 mm, 10 m	1
644303-06	VBS Doppelseitiges Klebeband 6 mm	1
21019	Bastelschere "Gold"	1