



stempelflausch.



Materialliste:

- 1 Bogen Designerpapier 12x12"
- Falzbein
- Simply Scored Falzbrett *oder* Papierschneider
- Dekoration nach Wunsch

Für die Banderole benötigt Ihr Kleber. Einfach und schnell lassen sich die Boxen auch mit passendem Band verschließen.



Kontakt: post@stempelflausch.de

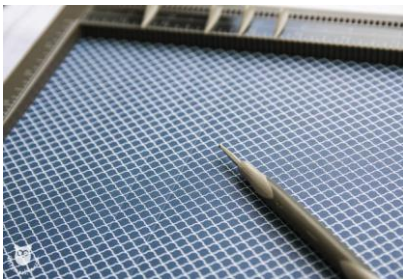
Liebe Stempelfreunde,

hier zeige ich Euch Schritt für Schritt wie aus einem 12x12" Designerpapier eine Box ohne Schneiden und Kleben entsteht.

Es ist völlig egal, welches 12x12" Papier Ihr Euch aussucht. Bei einigen Designs seht Ihr die Falzlinien allerdings besser als bei anderen.



Tipp: Wählt für Eure erste Box ein Designerpapier mit großflächigem, klarem Layout oder benutzt ein Stück Konzeptpapier in der passenden Größe. Wenn Ihr den Bogen raus habt, könnt Ihr Euch auch an „krübelige“ Layouts machen, bei denen die Falzlinien weniger leicht zu erkennen sind.

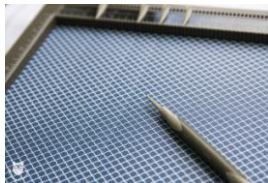


1. Legt das Designerpapier auf das Falzbrett und falzt bei 1 ½", 3" und 3 ¾" – erst links, dann das Papier um 180° drehen und die andere Seite auch so falzen.

Wer kein Falzbrett hat, kann auch den Stampin' Up! Papierschneider benutzen, der eine Falz Klinge hat. Das ist etwas umständlicher, funktioniert aber auch.



2. Nun dreht Ihr das Papier um 90°. Die Falzlinien seht Ihr jetzt im Papier oben und unten horizontal vor Euch.



Falzt nun bei 3" und 4 ½" – wieder links und dann rechts.

Das war es mit Falzen. Legt das Falzbrett beiseite und das Papier vor Euch hin, die zuletzt gezogenen Linien verlaufen dabei senkrecht!



3. Falzbein schnappen und los geht es!



Sucht Euch die beiden inneren 4 ½" Falzlinien. Faltet die vier Ecken nach innen auf diese senkrecht verlaufende 4 ½" Falz.



4. Faltet jetzt die oberen Linien entlang der 1 ½" Linien nach innen. Das Ganze müsste nun so aussehen.



5. Ihr dreht das Papier so, dass die offenen Bereiche nach oben und unten zeigen. Dann faltet Ihr die kleinen Dreiecke an den Außenkanten so, dass sie ein flaches Viereck bilden. Diesen Schritt müsst Ihr also 4x machen.

