

# Kleiner Teelichtständer

Die Liste der Materialien, die ihr benötigt.

## Material

- 2 DIN A4 Bogen Farbkarton
- Schleifenband zum Verzieren
- Stempelmotiv nach Wahl
- Stempelfarbe nach Wahl
- Kleber
- Schere, Messer
- Scor Pal
- Teelicht



Und nun kann es losgehen.

Zuerst wird unser DIN A4 Bogen Farbkarton mit dem Scor Pal in Inch, wie folgt gefalzt.

Es liegt die kurze Seite links an.

**2,5 – 5 – 7,5 – 10 - 10,5 der Rest wird abgeschnitten.**

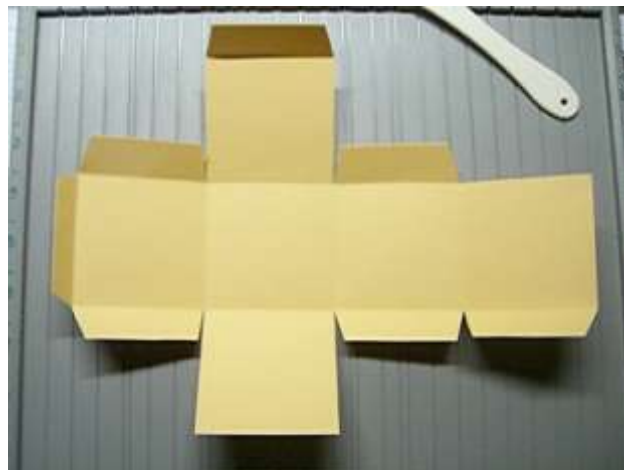


Nun drehen wir unseren Farbkarton und legen die lange Seite links an und falzen ihn wie folgt.

**2,5 – 5 – 7,5 Rest bitte nicht abschneiden**



Wenn ihr mit dem Falzen fertig seid, schneidet ihr es wie auf dem Foto zu sehen ist zu.



Nun wird an der einen langen Seite, wo später unser Teelicht reinkommt, die Mitte ermittelt und mit Hilfe eines Zirkels ein Kreis von ca. 2cm Radius gezogen.

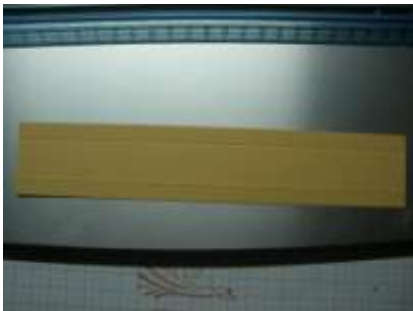
Diesen Kreis schneiden wir aus, ich habe es mit dem Messer gemacht. Den ausgeschnittenen Kreis bitte an die Seite legen, der wird später noch benötigt.



Als Nächstes gestalte ich meinen kleinen Teelichtständer. Ich habe hier mit dem Rad von Stampin' Up! gearbeitet. Auch der kleine Kreis wird mit dem Rad gerollt. Aber auch beliebig andere Stempelmotive können verwendet werden.



In der Zeit wo die Stempelfarbe trocknet, bereiten wir den Halter für unser Teelicht vor. Dazu benötigen wir ein Streifen Farbkarton in der Größe 4cm x 16cm und falzen ihn an beiden Seiten bei 1cm. Diesen Streifen habe ich auch mit meinem Rad gerollt und an den beiden Seiten wie auf dem Foto zu sehen ist eingeschnitten.



Jetzt kommt der etwas friemelige Teil.

Mit Hilfe der eingeschnitten kleinen Streifen, wie ihr auf dem Foto sehen könnt, kleben wir unser Stück an unserem ausgeschnitten Loch an.



Wenn alles gut klebt, knicken wir die kleinen Streifen, wie auf dem Foto um.



Nun wird noch der kleine Kreis eingeklebt.



Dann wird der Teelichthalter noch zusammengeklebt und ihr könnt ihn nach euren Vorstellungen dekorieren.

**Ich wünsche euch viel Spaß  
beim Nachbasteln**

