

= the first =

## Scrapbookseiten Typ I und Typ II

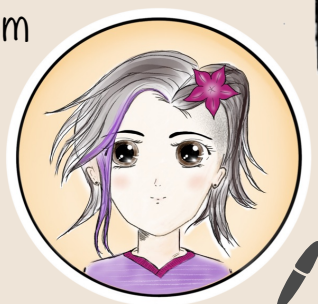


Materialliste & Schneid - und Falzanleitung

[rothstich.com](http://rothstich.com)

08.02.2021

aktualisiert am 06.06.2021



# Materialliste I

**Papiertüten 5 1/2 x 10 1/4 inch**

- 9 Stück

**Fotokarton 300g/m<sup>2</sup> A4**

- 15 Stück für Typ I
- 12 Stück für Typ II
- 4 Stück für die Bindung

**Fotokarton A1 (ca. 60 x 90 cm) für das Cover**

- 1 Stück oder

**Fotokarton A4**

- 3 Stück + 1 Stück für den „Rücken“

**Designpapier ca. 210 - 220g/m<sup>2</sup> A4**

- ca. 30 Stück

**Graupappe/Buchbinderpappe A3**

- 4 Stück    Stärke 1,5 mm
- 4 Stück    Stärke 2 mm

**SnapPap ca. A4**

- 1 Stück

## Materialliste 2

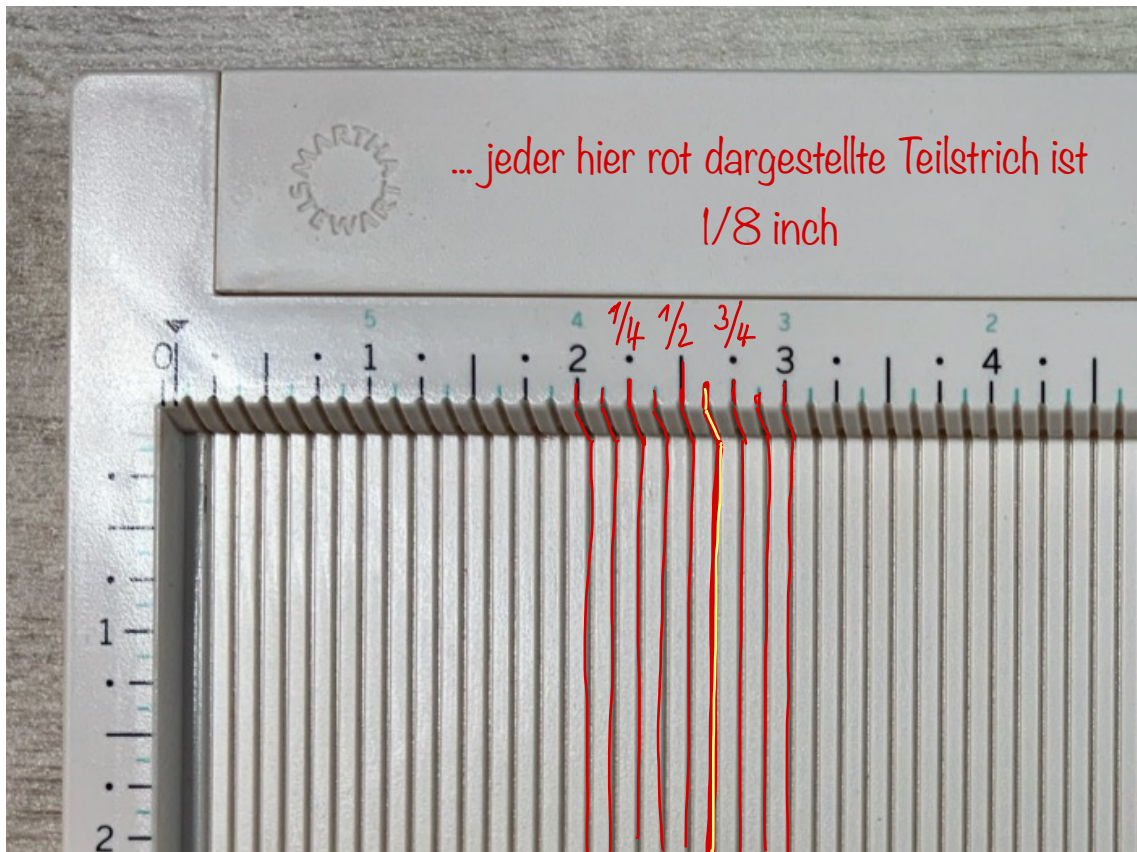
- Magnete 10 Stück
- Gürtelschrauben 12 Stück
- Brads 21 Stück
- Doppelseitiges Klebeband
  - 6 mm / 9 mm / 12 mm / 15 mm / 100 mm
- Paketklebeband (Papierversion)
- Flüssigkleber
- Schneidebrett
- Falzbrett und Falzbein
- Lochstanze
- Lineal (Maßangabe in cm und inch)
- Bleistift und Radiergummi
- Schere und Cutter
- Backpapier als Unterlage
- Nadel und Faden

### Optional

- Plotter
- Eckenabrunder
- Tab-Stanze
- Nähmaschine
- Tyvek (Papier/Stoff reißfest)
- Gesso & Acrylfarbe
- eventuell Decoupage Papier & Kleber

# kurze Erläuterung zur Maßeinheit - inch

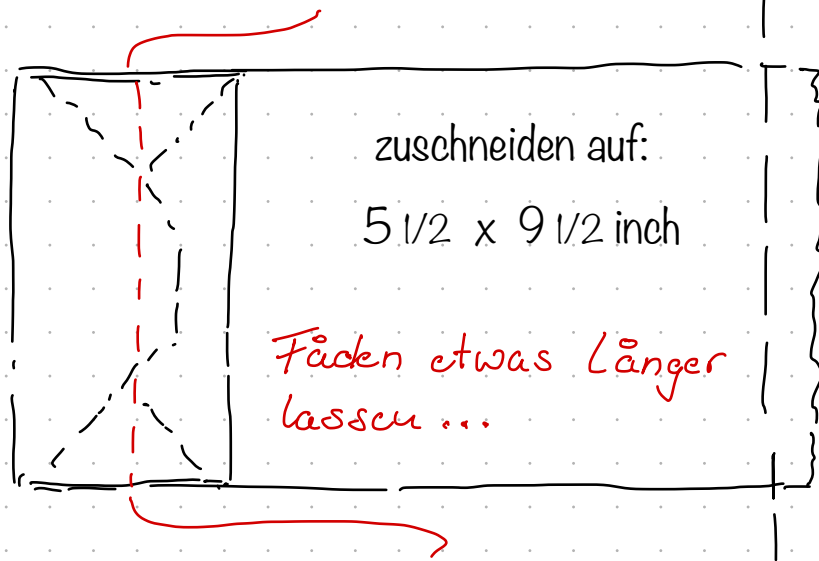
Falzbrett



... der gelb/rote Teilstrich bedeutet auf dem Falzbrett demnach  $2 \frac{5}{8}$  inch

# Schneid - und Falzanleitung

## Papiertüten (9 Stück)

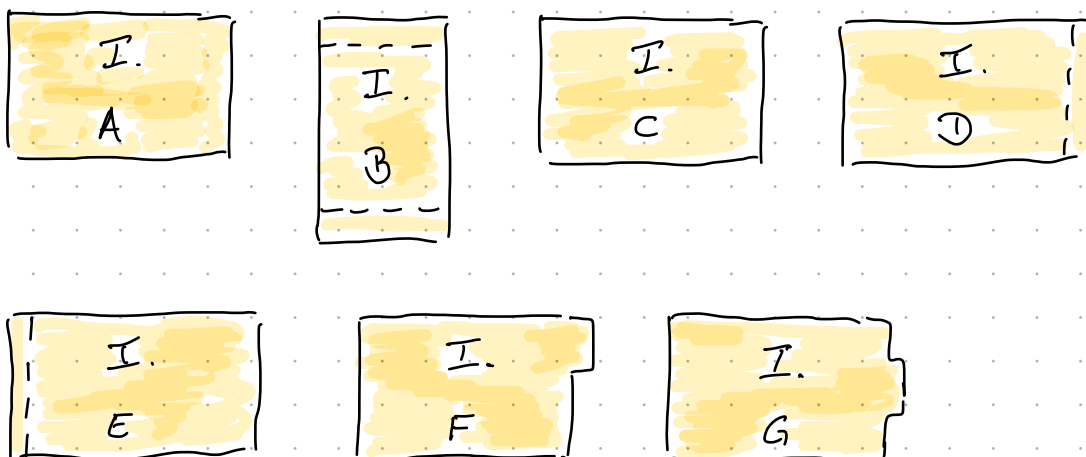


... die Naht könnt ihr als Geradstich  
oder Zickzackstich mit Maschine  
oder per Hand nähen ...

## Seite Typ I. (5 Stück)

alle Angaben sind in Höhe x Breite

## Übersicht der Teile für Typ I.



**Teil A** 5x

zuschneiden  $5 \frac{1}{4} \times 7 \frac{3}{4}$  inch

**Teil B** 5x

zuschneiden  $6 \frac{1}{4} \times 3 \frac{1}{2}$  inch

falzen bei  $\frac{1}{2}$  inch an den **beiden kurzen** Seiten

falzen bei  $1 \frac{1}{2}$  inch innerhalb der **beiden** Falze an den **kurzen** Seiten

**Teil C** 5x

zuschneiden  $5 \frac{1}{4} \times 7 \frac{3}{4}$  inch

**Teil D** 5x

zuschneiden  $5 \frac{1}{4} \times 8 \frac{1}{4}$  inch

falzen bei  $\frac{1}{2}$  inch an **einer** der **kurzen** Seite

**Teil E** 5x

zuschneiden  $5 \frac{1}{4} \times 8 \frac{1}{4}$  inch

falzen bei  $\frac{1}{2}$  inch an **einer** der **kurzen** Seite

**Teil F** 3x

zuschneiden  $5 \frac{1}{4} \times 8 \frac{1}{4}$  inch

Tab schneiden  $\frac{3}{4}$  inch an der **rechten, kurzen** Seite **oben/unten**

**Teil G** 2x

zuschneiden  $5 \frac{1}{4} \times 8 \frac{1}{4}$  inch

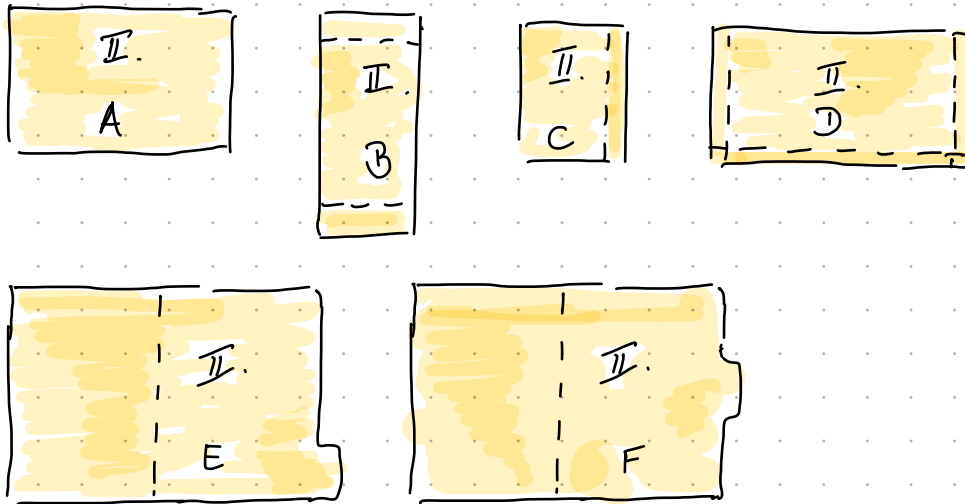
Tab schneiden  $\frac{3}{4}$  inch an der **rechten, kurzen** Seite **mittig**



## Seite Typ II. (4 Stück)

alle Angaben sind in Höhe x Breite

### Übersicht der Teile für Typ II.



#### Teil A 4x

zuschneiden  $5 \frac{1}{4} \times 7 \frac{3}{4}$  inch

#### Teil B 4x

zuschneiden  $6 \frac{1}{4} \times 2$  inch

falzen bei  $\frac{1}{2}$  inch an den **beiden kurzen** Seiten

falzen bei  $1 \frac{1}{2}$  inch innerhalb der **beiden** Falze an den **kurzen** Seiten

#### Teil C 4x

zuschneiden  $5 \frac{1}{4} \times 3$  inch

falzen bei  $\frac{1}{2}$  inch an **einer** der **langen** Seiten

#### Teil D 4x

zuschneiden  $5 \frac{3}{4} \times 8 \frac{3}{4}$  inch

falzen bei  $\frac{1}{2}$  inch an **einer** der **kurzen** Seite

**Teil E 2x**

zuschneiden  $10 \frac{7}{8} \times 7 \frac{1}{2}$  inch

falzen bei 5 inch von der **linken, kurzen** Seite

Tab schneiden  $\frac{3}{4}$  inch an der **rechten kurzen** Seite **oben/unten**

**Teil F 2x**

zuschneiden  $10 \frac{7}{8} \times 7 \frac{1}{2}$  inch

falzen bei 5 inch von der **linken, kurzen** Seite

Tab schneiden  $\frac{3}{4}$  inch an der **rechten, kurzen** Seite **mittig**



## Cover

alle Angaben sind in Höhe x Breite

### Übersicht der Teile für das Cover (Graupappe)



**Teil A/C** je 1x - Graupappe in 1,5 mm Stärke  
zuschneiden  $6 \frac{3}{4} \times 10 \frac{3}{4}$  inch

**Teil A/C** je 1x - Graupappe in 2 mm Stärke  
zuschneiden  $6 \frac{3}{4} \times 10 \frac{3}{4}$  inch

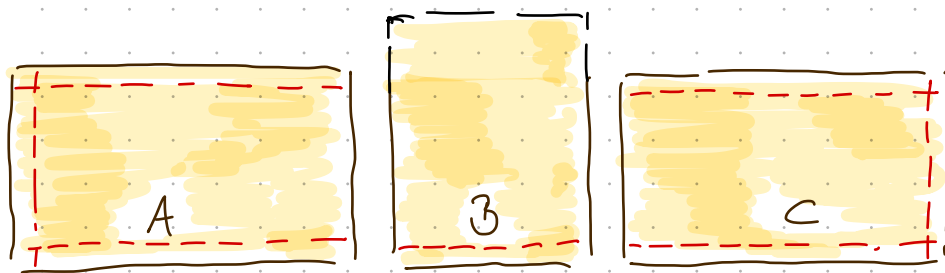
**Teil B** 1x - Graupappe in 1,5 mm Stärke  
zuschneiden  $6 \frac{3}{4} \times 4 \frac{1}{2}$  inch

**Teil B** 1x - Graupappe in 2 mm Stärke  
zuschneiden  $6 \frac{3}{4} \times 4 \frac{1}{2}$  inch

**Tyvek oder Fotokarton o.ä.**

zuschneiden  $6 \frac{3}{4} \times 8 \frac{1}{4}$  inch

## Übersicht der Teile für das Cover (Fotokarton)



**Teil A/C** je 1x - Fotokarton A4  
zuschneiden  $8\frac{1}{4} \times 10$  inch

**Teil B** 1x - Fotokarton A4  
zuschneiden  $9\frac{1}{2} \times 8\frac{1}{4}$  inch

### Hinweis:

Der oben angedeutete **Rand** soll  $\frac{3}{4}$  inch betragen.

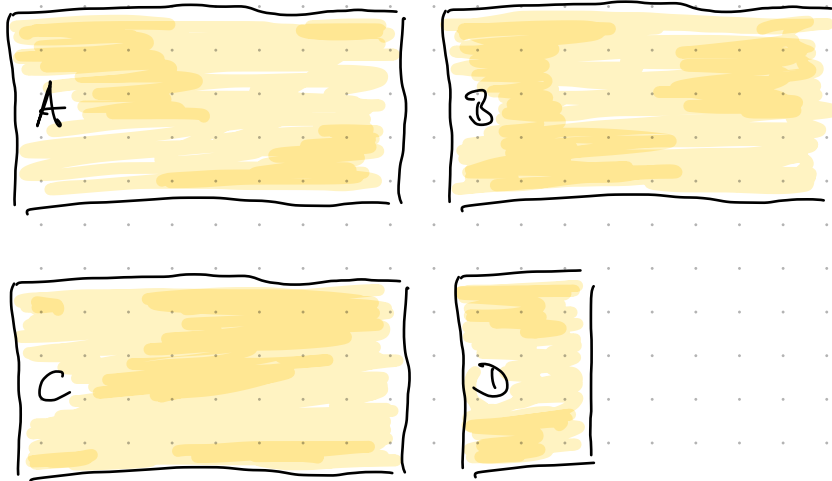
Im Video (Tutorial Nr.4) hat sich ein Fehler eingeschlichen ... ich rede von  $1\frac{1}{2}$  inch oder 1,5.

Es wird an den betreffenden Stellen ein Hinweis eingeblendet.

## Bindung

alle Angaben sind in Höhe x Breite

### Übersicht der Teile für die Bindung



#### Teil A 1x

zuschneiden  $5 \frac{1}{2} \times 10 \frac{3}{4}$  inch

falzen bei  $2 \frac{3}{8}$  inch an der **kurzen** Seite

falzen bei  $5 \frac{3}{8}$  inch an der **kurzen** Seite

falzen bei  $5 \frac{7}{8}$  inch an der **kurzen** Seite

falzen bei  $8 \frac{7}{8}$  inch an der **kurzen** Seite

falzen bei  $9 \frac{1}{4}$  inch an der **kurzen** Seite

horizontal wenden und

falzen bei  $3 \frac{7}{8}$  inch an der **kurzen** Seite

falzen bei  $7 \frac{3}{8}$  inch an der **kurzen** Seite

### Teil B 1x

zuschneiden  $5 \frac{1}{2} \times 10 \frac{3}{8}$  inch  
falzen bei  $1 \frac{1}{2}$  inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei 2 inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei 5 inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei  $5 \frac{3}{8}$  inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei  $8 \frac{3}{8}$  inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei  $8 \frac{7}{8}$  inch an der **kurzen** Seite  
horizontal wenden und  
falzen bei  $3 \frac{1}{2}$  inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei  $6 \frac{7}{8}$  inch an der **kurzen** Seite

### Teil C 1x

zuschneiden  $5 \frac{1}{2} \times 10 \frac{1}{4}$  inch  
falzen bei  $1 \frac{1}{2}$  inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei  $1 \frac{7}{8}$  inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei  $4 \frac{7}{8}$  inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei  $5 \frac{3}{8}$  inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei  $8 \frac{3}{8}$  inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei  $8 \frac{3}{4}$  inch an der **kurzen** Seite  
horizontal wenden und  
falzen bei  $3 \frac{3}{8}$  inch an der **kurzen** Seite  
falzen bei  $6 \frac{7}{8}$  inch an der **kurzen** Seite

### Teil D 1x

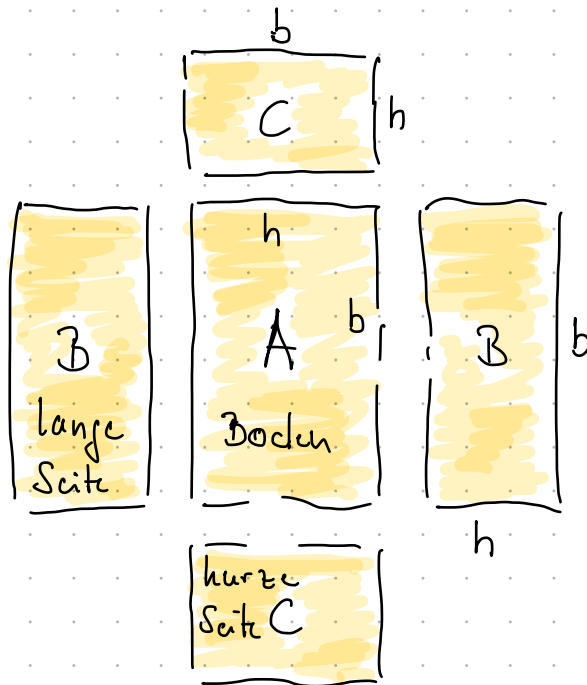
zuschneiden  $5 \frac{1}{2} \times 3 \frac{7}{8}$  inch  
falzen bei  $1 \frac{1}{2}$  inch an der **kurzen** Seite

## Box

alle Angaben sind in Höhe x Breite ( $h \times b$ )

... diesmal in cm (Aufgrund der Materialstärken der Graupappe war hier die Angabe in inch eher kompliziert ...)

### Übersicht der Teile für die Box - Unterteil

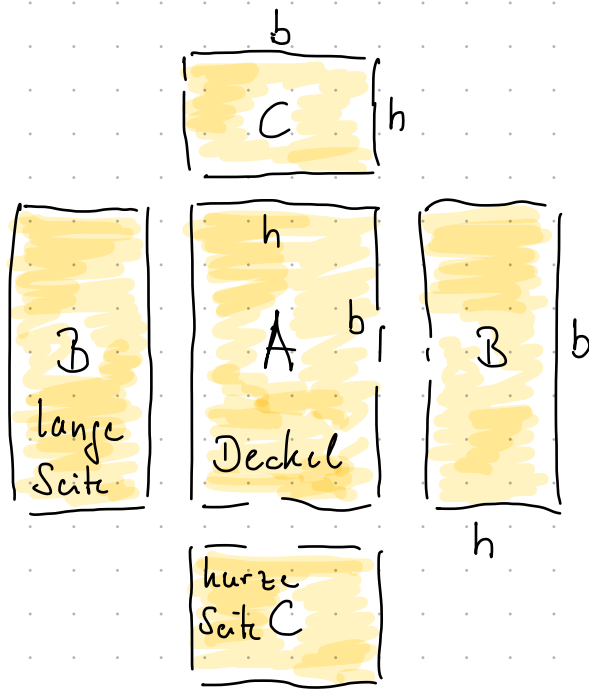


**Teil A** je 1x - Graupappe in 1,5 mm & 2mm Stärke  
zuschneiden  $15 \times 30,5 \text{ cm}$

**Teil B** 2x - Graupappe in 2mm Stärke  
zuschneiden  $11,5 \times 30,5 \text{ cm}$

**Teil C** 2x - Graupappe in 2mm Stärke  
zuschneiden  $15,4 \times 11,5 \text{ cm}$

## Übersicht der Teile für die Box - Oberteil/Deckel

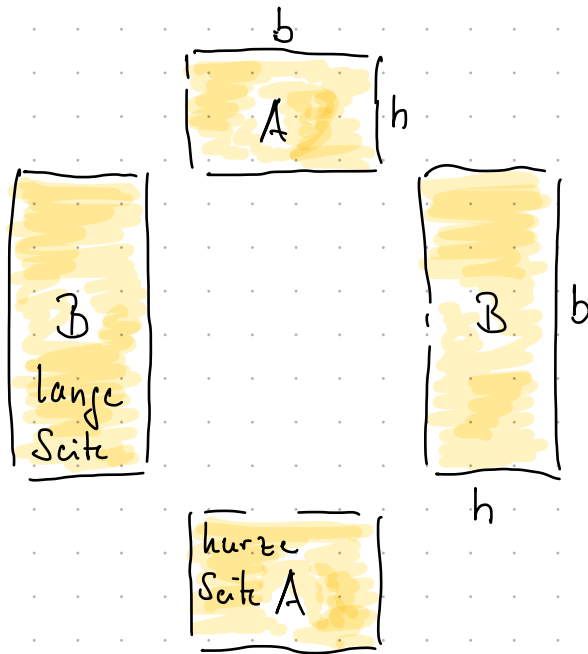


**Teil A** je 1x - Graupappe in 1,5 mm & 2mm Stärke  
zuschneiden  $15 \times 30,5 \text{ cm}$

**Teil B** 2x - Graupappe in 2mm Stärke  
zuschneiden  $7,5 \times 30,5 \text{ cm}$

**Teil C** 2x - Graupappe in 2mm Stärke  
zuschneiden  $15,4 \times 7,5 \text{ cm}$

## Übersicht der Teile für die Box - Hals



**Teil A** 2x - Graupappe in 1,5 mm Stärke  
zuschneiden 13,5 x 14,5 cm

**Teil B** 2x - Graupappe in 2mm Stärke  
zuschneiden 13,5 x 30,3 cm

... die krummen Maße kommen durch die Materialstärken der Graupappe und durch die Kantenklebungen mit dem Paketklebeband zu Stande ...

### Beispiel Teil A:

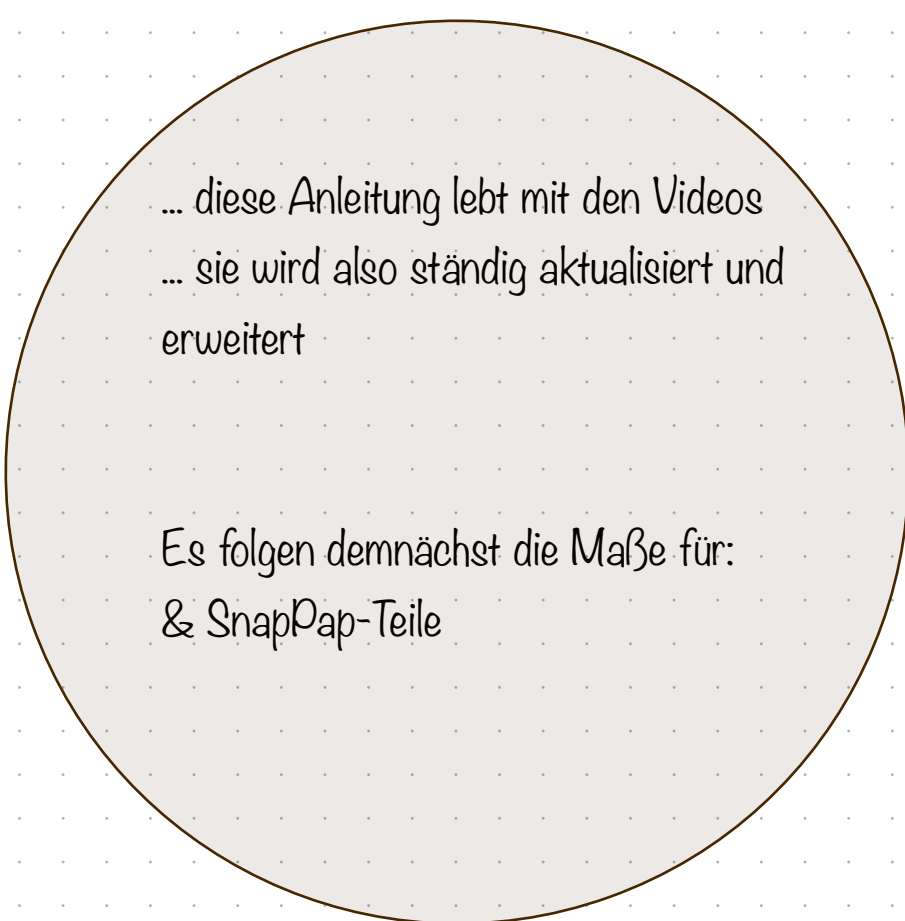


- die Höhe ist hier unabhängig
- die Breite ist die Deckelbreite( 15mm ) - 3mm ( 1,5mm x 2 )  
Materialstärke - 2mm ( 1mm x 2 ) Stärke des  
Paketklebebandes

Bei **Teil B** müssen wir „nur“ die Stärke des Paketklebebandes berücksichtigen.

Bitte richtet euch in erster Linie nach eurem Scrapbook und passt eure Maße an!





... diese Anleitung lebt mit den Videos  
... sie wird also ständig aktualisiert und  
erweitert

Es folgen demnächst die Maße für:  
& SnapPap-Teile