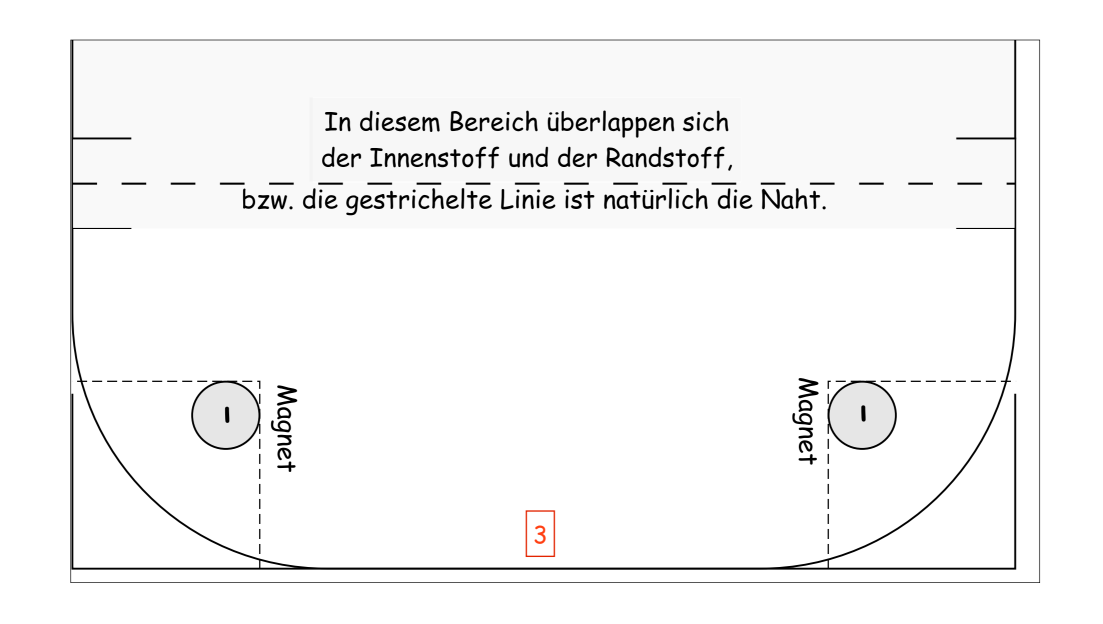
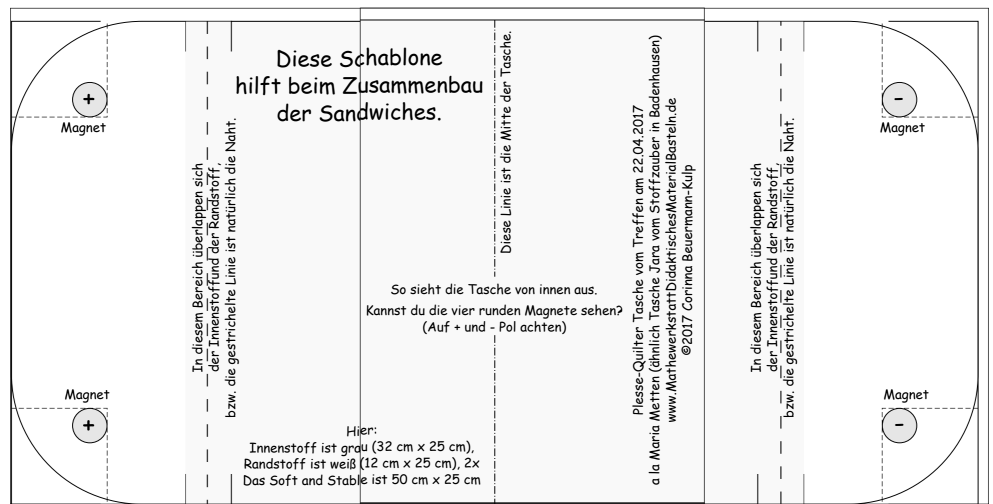


er: lu (32 cm x 25 cm), (12 cm x 25 cm), 2x e ist 50 cm x 25 cm	So sieht die Tas Kannst du die vier ru (Auf + und	chablone usammenbau dwiches.
	i sieht die Tasche von innen aus. du die vier runden Magnete sehen? (Auf + und - Pol achten)	Diese Linie ist die Mitte der Tasche.
a la Maria Metten	(ähnlich Tasche J athewerkstattDida	om Treffen am 22.04.2017 Tara vom Stoffzauber in Badenhausen) aktischesMaterialBasteln.de Beuermann-Kulp 2





Plesse-Quilter Tasche vom Treffen am 22.04.2017

a la Maria Metten (ähnlich Tasche Jara vom Stoffzauber in Badenhausen)

Teil 1: Eine Schablone zusammenkleben aus den Seiten 1 bis 3 Sie sollte $50 \text{ cm } \times 25 \text{ cm groß sein.}$

<u>www.MathewerkstattDidaktischesMaterialBasteln.de</u> ©2017 Corinna Beuermann-Kulp

Hier: Seitenteile mit Soft and Stable (12 cm x 12 cm), 2x

Plesse-Quilter Tasche vom Treffen am 22.04.2017
Teil 2: Eine Schablone vom Seitenteil
Die Schablone sollte 12 cm x 12 cm groß sein.

www.MathewerkstattDidaktischesMaterialBasteln.de
©2017 Corinna Beuermann-Kulp

Einkaufsliste (ich war beim Stoffzauber in Badenhausen)
70 cm x 25 cm Stoff "weiß" (oder ein Fat Quarter)
70 cm x 25 cm Stoff "grau" (oder ein Fat Quarter)
2 m Schrägband zum Einfassen (4,5 cm breit oder breiter)
4 Magnetknöpfe zum Einnähen
Soft and Stable 50 cm x 37 cm
Sonst noch:
Nähgarn, Heftgarn, Nadel,
Stecknadel, Rollschneiderkram,
Schere, Nähmaschine...

Statt Schrägband zum Einfassen habe ich ein Binding Rest von einem Quilt genommen. Mein Binding schneide ich immer 7,5 cm breit. Mit 2 m davon kommt man gut hin.

Plesse-Quilter Tasche vom Treffen am 22.04.2017
a la Maria Metten (ähnlich Tasche Jara vom Stoffzauber in Badenhausen)
Teil 2: Eine Schablone vom Seitenteil + Materialliste
Die Schablone sollte 12 cm x 12 cm groß sein.

www.MathewerkstattDidaktischesMaterialBasteln.de
©2017 Corinna Beuermann-Kulp

So sieht die Tasche von innen aus.

Angmet +

Hier in der Innenseite werden die vier Magnete eingenäht! Hier:

Randstoff ist weiß (12 cm × 25 cm), 2x Innenstoff ist grau (32 cm \times 25 cm),

Tier:

Seitenteile mit Innenstoff ist grau $(12\ cm \times 12\ cm),\ 2\times$

a la Maria Metten (ähnlich Tasche Jara vom Stoffzauber in Badenhausen) Plesse-Quilter Tasche vom Treffen am 22.04.2017 Teil 3: Aufbau der Innenseite.

Die Magnete sind auf das Soft and Stable genäht, und hinterher vom Randstoff verdeckt.

www.MathewerkstattDidaktischesMaterialBasteln.de

9

Randstoff ist grau (12 cm \times 25 cm), 2 \times Hier: Außenstoff ist weiß (32 cm × 25 cm), So sieht die Tasche von außen aus.

Seitenteile mit Außenstoff ist weiß $(12 \text{ cm} \times 12 \text{ cm})$, $2\times$ Zier:

a la Maria Metten (ähnlich Tasche Jara vom Stoffzauber in Badenhausen) Plesse-Quilter Tasche vom Treffen am 22.04.2017 Teil 4: Aufbau der Außenseite.

www.MathewerkstattDidaktischesMaterialBasteln.de

©2017 Corinna Beuermann-Kulp



