

Werkstück „Keith Haring-Schal“

Schritt für Schritt



1.

- Bereite das Material und das Werkzeug am Arbeitsplatz vor.
- Entwirf ein oder mehrere „Männchen“ auf Papier.
- Schneide das bzw. die „Männchen“ aus.



2.

- Lege den Schnitt sparsam auf den Vliesstoff.
- Stecke den Schnitt mit mehreren Stecknadeln fest.



3.

- Umfahre den Schnitt mit einem Stift oder Schneiderkreide.

Tipp:

Verwende auf hellem Stoff eine dunklere Stiftfarbe bzw. auf dunklerem Stoff einen hellen Stift!



4.

- Entferne die Stecknadeln und nehme den Schnitt ab.
- Schneide das „Männchen“ mit einer Stoffschere aus.

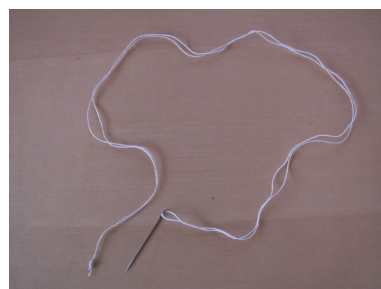


5.

- Lege das „Männchen“ spiegelverkehrt auf den Vliesstoff.
- Ordne weitere „Männchen“ auf dem Schalstoff an.
- Stecke die „Männchen“ fest.

Beachte:

Die Markierungslinien liegen auf dem Stoff. Die „schöne“ Seite zeigt nach oben!



6.

- Bereite den Heftfaden vor:
 - + Schneide von dem Heftfaden eine Armlänge ab und fädele diese doppelt in eine Nähnadel.
 - + Verknote die Fadenenden.

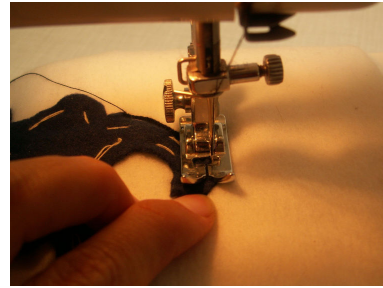


7.

- Steche mit der Nadel ein und steche nach ca. 1 cm wieder aus dem Stoff aus.
- Steche nun wieder nach ca. 1 - 2 cm in den Stoff ein „tauche“ ca. 1 cm und steche wieder aus dem Stoff aus.
- Hefte um das ganze „Männchen“.
- Beende die Heftarbeit mit einem Rückstich, in dem du ca. 2 cm nach hinten (links) stichst und wieder nach ca. 2 cm aus dem Stoff ausstichst.
- Schneide den Faden ab.
- Entferne die Stecknadeln.

Beachte:

Die Arbeitsrichtung ist von links nach rechts!



8.

- Umnähe das "Männchen" mit einem schwarzen Zick-Zack-Stich.

Beachte:

- Der Zick-Zack-Stich sollte möglichst eng bzw. dicht genäht werden, d. h. eine möglichst kleine Stichlänge wählen!
- Die Stichbreite ist individuell festzulegen!
- Vernähe den Faden am Anfang und am Ende!



9.

- Entferne den Heftfaden.

Tipp:

Schneide den Knoten ab. So lässt sich der Heftfaden schneller herausziehen!



10.

- Ergänze evtl. noch das „Männchen“ mit einem zusätzlichen Motiv.
- Schneide alle Fäden auf der Vorder- und Rückseite ab.