

Nähen und Malen!

In der letzten Ausgabe von Malen mit Isabelle haben wir eine Handy-Tasche genäht. Dieses Mal stellt uns Isabelle eine I-Pad-Tasche in schickem Design vor. Sie ist einfach und schnell nachgemacht. "Nicht-Näher" können die Tasche auch vollständig kleben. Das verwendete Spezialgewebe "Tyvek" bietet viele Möglichkeiten der Anwendung.

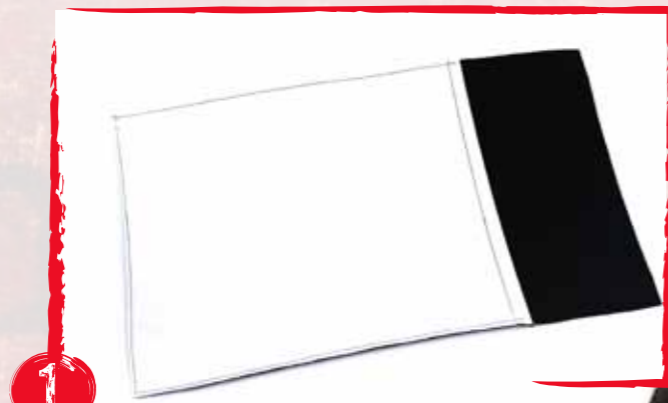


MATERIAL

- Kunststoffgewebe „Tyvek®“ von Du Pont
- Filzplatte in Schwarz
- Acrylfarbe in Weiß
- Embossingpulver in Schwarz
- Wasserfestes Stempelkissen in schwarz und Embossingstempelkissen in Clear
- Fimo in Schwarz
- Motivschablone Martha Stewart „Rose Garden“
- Motivstempel „Vintage Écriture IV“
- Motivstempel „Poststempel Buffalo“ (von Zacher-Finet Design)
- Synthetik-Flachpinsel mittlerer Größe
- DIN A4 Papier
- Nähnadel
- Schwarzes Garn
- Klettband
- Textilkleber
- Nähmaschine
- Embossing-Heißlufttool oder Heißluftpistole
- Zahnstocher
- Backofen
- Schere

Bis auf die Stempel alles von Efco

„Wer die Tasche lieber kleben mag, verwendet bitte Textilkleber oder Heißkleber.“



1

Das Tyvek-Gewebe und den Filz passend für das Gerät zuschneiden. Das Tyvek-Gewebe einmal mit weißer Acrylfarbe bemalen und trocknen lassen. Danach ca. 1 cm umnähen. Im Anschluss die Zuschnitte aufeinanderlegen und zusammennähen. Dann einen großen flachen Knopf aus Fimo formen, die Löcher mit dem Zahnstocher einstechen und anschließend gemäß Herstellerangaben im Backofen brennen und abkühlen lassen.



2

Mit dem Stempel und dem schwarzen Stempelkissen die gesamte Vorderseite der Tasche bedrucken. Dazu den Stempel mehrfach nebeneinander abdrucken.



3

Die Schablone positionieren und mit dem Embossingstempelkissen austupfen.



4

Die Schablone entfernen und sofort das Embossingpulver über den Abdruck streuen. Überschüssiges Pulver über dem A4-Papier abschütteln und zurück in die Dose schütten. Das Motiv jetzt solange erhitzen, bis das Pulver zu einer glänzenden Kunststoffschicht geschmolzen ist. Nach dem Abkühlen den Poststempel auf die gleiche Weise mit Embossingstempelkissen und -pulver aufdrucken.



5

Den abgekühlten Knopf mit weißer Acrylfarbe bemalen, trocknen lassen und dann mit Nadel und Faden mittig auf die Lasche nähen.



6

Zuletzt auf dem Tyvek-Gewebe und auf der Innenseite der Filzlasche je eine Seite des Klettbandes positionieren und mit Textilkleber fixieren.

