



Spültücher

Zeitbedarf	Tag 1	30 Minuten
	Trocknungszeit	24 Stunden
Zyklus	Tag 2	5 Minuten
	Trocknungszeit	24 Stunden
	1 und 2	

Material

für 20 Schulkinder

- 1 Pack **Spültücher**
- 5 Pack **Moosgummi-Stempel**
- 5 Sort **Temporello** Textilfarben
- 1 Flasche Textilfarbe **gelb**
- 1 Flasche Textilfarbe **rot**
- 1 Flasche Textilfarbe **blau**
- 1 Flasche Textilfarbe **grün**
- 5 Sort **Textilmarker**

So wird's gemacht

Technik 1

In dieser Technik wird mit Moosgummi-Stempeln, Textilfarbe-Stiften und Textilmalfarben gearbeitet. Die verschiedenen Moosgummi-Stempel werden mit Textilmalfarben eingefärbt und auf das Spültuch gedrückt. Es ist darauf zu achten, dass der Stempel gut angedrückt wird, so dass der Stempelabdruck vollständig übertragen wird. Die Textilmalfarbe kann auch mit dem Pinsel auf das Spültuch aufgetragen werden. Es kann auch ein Textilfarben-Stift (Temporello) verwendet werden. Sind die Farben eingetrocknet, müssen sie fixiert werden. Dazu wird ein Backpapier auf die bemalte Fläche gelegt. Mit dem heissen Bügeleisen entsprechend dem Gewebe wird 3 - 4 Minuten gebügelt. Das Backpapier wird erst nach dem Erkalten entfernen. So können die Textilien bis 40°C gewaschen werden.

Material

für 20 Schulkinder

1 Stück Motivlocher **Stern**

1 Stück Motivlocher **Herz**

1 Flasche Textilsprühfarbe
orange

1 Flasche Textilsprühfarbe
pink

1 Flasche Textilsprühfarbe
türkis

1 Flasche Textilsprühfarbe
hellgrün

So wird`s gemacht

Technik 2 - Schritt 1

Das Spültuch kann aber auch mit dem Marabu Fashion-Spray verziert werden. Aus Fotokarton, alten Plastikmäppchen oder ähnlichem Material können Sujets hergestellt werden, die später als Schablone dienen.

Technik 2 - Schritt 2

Die Schablone wird auf das Spültuch gelegt. Aus geringem Abstand wird dieses mit dem Textilfarbenspray besprüht. Sind die Farben eingetrocknet, müssen sie fixiert werden. Dazu wird ein Backpapier auf die bemalte Fläche gelegt. Mit dem heissen Bügeleisen entsprechend dem Gewebe wird 3 - 4 Minuten gebügelt. Das Backpapier wird erst nach dem Erkalten entfernen. So können die Textilien bis 40°C gewaschen werden.

Technik 1



Technik 2 - Schritt 1



Technik 2 - Schritt 2

