



Kostenlose Anleitung

SEI EIN FROSCH!

Mit Stoffen und Pompons zum
supercoolen Froschkostüm



UND SO WIRD'S GEMACHT

Material:

- 2x Basic Soft Acryl dk
Farbe 014 und 016
- 2x Made by Me Metallic
Stoff Mint, Punkte
metallic, 50x140cm
- 1x Prym Sport - Elastic
Gummi Band 8,5mm x 5m
- 1x Filzplatte 3mm,
30x45cm, Hellgrün
- 1x Filzplatte 1mm,
60x90cm, Hellgrün
- 2x Polystyrol Kugel, Ø 5cm
- 1x Krone inklusive Klett-
verschluss
- 1x Heißklebepistole klein
inklusive 2 Klebesticks
- Zick-Zack Stoffschere
- Pompon Maker Set
- Perlkopfstecknadeln
- Nadeln oder Nähmaschine
- Passendes Garn

Hilfreich ist auch:

Downloadvorlage

Cape

Schnitt auf Stoff aufzeichnen. Maße aus Schnittzeichnung übernehmen. Cape mit Zick-Zack Schere ausschneiden. Schulternähte mit 1cm Nahtzugabe zusammennähen. Nahtzugaben auseinanderbügeln.

Zick-Zack Kragen mit Pompons

Form des Kragens auf Filz zeichnen und ausschneiden, Aussparung für Kopf gegebenenfalls an Kopfgröße anpassen. Jeweils 1,5 Garnknäuel pro Farbe zu Pompons in Größe 3,5cm und 5,5cm verarbeiten. Mit der Heißklebepistole die Pompons auf den Filzkragen kleben.

Hand und Fuß Form

2 x die Form in Handgröße und 2 x die Form in Fußgröße auf die Filzplatte aufzeichnen. WICHTIG: Erst alle 4 Teile platzsparend aufzeichnen und danach ausschneiden. Gummilänge an Arm- und Fußumfang anpassen und zuschneiden, dann Markierung von Schnittzeichnung übernehmen und mit Heißklebepistole Gummi auf Filz fixieren. Die beiden Enden ebenfalls mit der Heißklebepistole zusammenkleben.

Kopfschmuck

Für die Froschaugen, auf 2 Polystyrol Kugeln mit einem Marker, jeweils einen schwarzen Punkt ca. Ø 1-1,5cm malen. Gummiband an Kopfumfang anpassen und zuschneiden. Polystyrol Kugeln (Froschaugen) auf Gummiband platzieren und mit Heißklebepistole fixieren. Jeweils 4-5 Pompons mit dem Ø 3,5cm aus jedem Grünton anfertigen. Pompons ebenfalls auf Gummiband platzieren und mit der Heißklebepistole fixieren. Die beiden Enden des Gummibandes entweder verknoten oder mit der Heißklebepistole verbinden.

