

Anleitung zu Modellierte Jeans-Accessoires

OPITEC



Verwendetes Material:	Artikelnummer	Menge
Gläser für Teelicht/Kerzen, klar, ca. ø 40 - 55 x 45 mm, 4 Stück	478379	1
Premo!-Modelliermasse, 57 g, denim	585562	4
Porzellan-, Keramik- und Glasfarbe, 20 ml, lapisblau	554543	1
Porzellan-, Keramik- und Glasfarbe, 20 ml, schwarz	555789	1
Stickgarn-Set, 6 Strängchen je 8 m lang, in 6 Farben, Blautöne	554657	1
Stickgarn-Set, 6 Strängchen je 8 m lang, in 6 Farben, Grautöne	554303	1
Metallanhänger-Hand Made, platinfarben, ca. ø 13 mm, 1 Stück	721841	1
Teelichter mit Metallgehäuse, weiß, 10 Stück	439208	1
Empfohlenes Material/Werkzeug:		
Staedtler - Knetmaschine für Modelliermassen, ca. 270 x 265 x 167 mm (LxBxH), Walzenbreite ca. 175 mm, 1 Stück	438197	1
Modellier-Roller, ca. ø 25 mm x 200 mm, 1 Stück	807196	1
Ausstechformen Set-Ring, ca. ø 29 - 112 mm, ca. 30 mm hoch, 14er-Set	541375	1
FIMO® Cutter – Set, feste, flexible und geriffelte Klinge, ca. 110-150 x 20 mm, 4er-Set	527333	1
Sculpey® Modellierwerkzeug – Set, hochwertiges Mehrzweck-Werkzeug, mit austauschbaren Werkzeugköpfen, 7-teilig	474951	1
Bastelkleber universal, 80 ml, transparent	539697	1

Benötigtes Werkzeug:

Backpapier, grob strukturierter Jeans-Stoff, weicher Borstenpinsel, Küchenrolle, kariertes Papier, spitzes Messer, spitze Sticknadel, Schere, Klebefilm



Anleitung:

1. Kneten Sie einen Teil der Premo!-Modelliermasse denim handwarm.
2. Rollen Sie mit der Knetmaschine (oder dem Modellier-Roller) eine ca. 3 mm starke Modelliermassen-Platte in genannter Farbe aus.
3. Nehmen Sie den Jeansstoff zur Hand.
4. Legen Sie die Rückseite des Stoffes auf die Modelliermassen-Platte.
5. Rollen Sie fest mit dem Modellier-Roller über den Jeansstoff.
6. Die Prägung des Stoffes ist nun auf die Modelliermasse übertragen.
7. Färben Sie dezent, mit Hilfe eines feinen Borstenpinsels, die Jeans-Struktur mit lapisblau und etwas schwarz ein.
8. Nehmen Sie überschüssige Farbe mit einem Kuchentuch von der modellierten Struktur ab.
9. Schneiden Sie die Modelliermasse in Jeans-Optik auf die Glasgröße zu. (Verwenden Sie dazu die geriffelte oder die glatte Klinge des FIMO® Cutter-Sets.)
10. Stechen Sie aus der restlichen modellierten Platte kleine Kreise aus, die Sie später als Knöpfe verwenden können (Ausstecher Ring).
11. Stechen Sie, mit der Sticknadel, mittig vier Löcher in die kleinen Kreise.
12. Legen Sie den modellierten und zugeschnittenen Jeansstreifen auf die Vorderseite (strukturierte Seite).
13. Darauf legen Sie ein kariertes Blatt in gleicher Größe.
14. Stechen Sie nun mit der Sticknadel, anhand der Karos auf dem Blatt, die Löcher in den modellierten Jeansstreifen. (Durch diese Löcher stecken Sie später Kreuzstich mit dem Stickgarn.)
15. Nehmen Sie danach das karierte Blatt wieder ab.
16. Trennen Sie aus Backpapier ein gleichgroßes Stück wie der vorab modellierte Jeansstreifen.
17. Legen Sie den Backpapier-Streifen um das Glas. (Fixieren Sie die Enden des Backpapiers mit einem kleinen Stück Klebefilm.)
18. Über den Backpapier-Streifen drücken Sie den modellierten Jeansstreifen auf das Glas.
19. Die beiden Enden des modellierten Jeansstreifens drücken Sie vorsichtig zusammen.
20. Jetzt härten Sie alles (auch die Knöpfe) unter Aufsicht, zusammen mit den Gläsern, im Backofen bei 110°C ca. 30 Minuten.
21. Nach dem Härten und Auskühlen nehmen Sie den modellierten Jeansstreifen vom Glas.
22. Sticken Sie mit Kreuzstich den Jeansstreifen und die Knöpfe aus.
23. In einen Knopf können Sie den Metallanhänger-Hand Made einsticken.
24. Die Knöpfe nähen Sie an gewünschter Stelle an.
25. Zuletzt drücken Sie die gehärteten Jeansstreifen, von unten auf die Glas-Teelichter.
26. Falls nötig können Sie den modellierten Jeansstreifen zusätzlich mit etwas Bastelkleber fixieren.

Viel Spaß bei der Umsetzung wünscht Ihnen
Ihr OPITEC - Kreativteam!