

# Anleitung zu den Pilz-Accessoires

## Pilz-Utensilienbox



<b>Verwendetes Material:</b>	<b>Artikelnummer</b>	<b>Menge</b>
FIMO® air natural-Modelliermasse 350 g, lufttrocknend, edelweiß	503044	1
Styropor – Kugel ca. ø 80 mm, weiß	547566	4
Bastelfilz-Set, 5-farbig sortiert, ca. 200 x 300 x 1,5 mm, 10er-Set, Gelb-/Orangetöne	515460	1
Bastelfilz-Set, 5-farbig sortiert, ca. 200 x 300 x 1,5 mm, 10er-Set, Grüntöne	515367	1
Superflausch Füllfasern 300 g, weiß	936282	1
Dekoband-Vichy ca. 2 m x 8 mm, kariert, grün/weiß	424587	1
Holzscheiben ca. ø 10 - 30 mm, 5 mm stark, ca. 100 Stück	700634	1
Birkenscheibe ca. ø 80 - 120 mm, ca. 10 - 15 mm stark, 10 Stück	723441	1
<b>Empfohlenes Material/Werkzeug:</b>		
Modellier-Roller ca. ø 25 mm x 200 mm	807196	1
Design-Abbrechmesser 18 mm	301372	1
OPITEC Kinderkleber 100 ml, transparent	314879	1

### **Benötigtes Werkzeug:**

Unterlage (Folie), Stift, Schere, Zirkel, (Foto)Karton, Cutter-Messer (oder spitzes Messer), Nähnadel (oder Nähmaschine), weiße Nähseide, Klebstoff



1. Schneiden Sie mit einem Cutter die Styropor-Kugel zur Form eines Pilzstiels.
2. Kugel oben und unten etwas kapfen.
3. Damit der Stiel einen guten Stand hat.



4. Wellen Sie mit dem Modellierroller eine ca. 3 mm starke Fimo natural-Platte edelweiß aus.



5. Stellen Sie die beschnittene Kugel mittig auf die Fimo-Platte.
6. Drücken Sie die Fimo-Platte um die Kugel. Nur die Oberseite der Kugel sparen Sie aus.
7. Trennen Sie die modellierte Kante an der Oberseite gerade ab.



8. Lassen Sie die Fimo-Masse, mit der Kugel, an der Luft trocknen.
9. Je nach Modellgröße kann dies 1 – 3 Tage dauern.
10. Nehmen Sie nach dem Trocknen die Styropor-Kugel heraus.



11. Fertigen Sie sich eine Verstärkung für den Pilzhut.
12. Nehmen Sie den Zirkel und den (Foto)Karton zur Hand.
13. Zeichnen Sie einen Kreis im  $\varnothing$  10 cm auf den Karton.
14. Trennen Sie diesen Kreis aus.



15. Diesen Kreis können Sie ebenso als Schablone für den Filzhut verwenden.
16. Legen Sie Filzstücke in den Farben hellgelb und hellgrün bereit.
17. Auf die Filzstücke legen Sie die Schablone.
18. Schneiden Sie mit einer Nahtzugabe von ca. 1 cm je einen Filz-Kreis auf beiden Filzstücken.
19. Die beiden Vorderseiten der Filz-Kreise legen Sie aufeinander.
20. Nähen Sie diese rückseitig am Rand zusammen.
21. Achten Sie darauf, dass eine Öffnung zum Befüllen bleibt. (Achtung! Die Kartonverstärkung muss ebenfalls noch durch die Öffnung passen!)



22. Wenden Sie den Pilzhut auf die rechte Seite (Vorderseite).
23. Legen Sie die Karton-Verstärkung ein.
24. Über der Verstärkung befüllen Sie den Hut mit der Füllfaser.
25. Schließen Sie die Öffnung des Pilzhutes.



26. Bekleben Sie den Pilzhut mit dem karierten Vichy-Band und kleinen Holzscheiben.
27. Fügen Sie beide Teile Stiel und Pilzhut zusammen.
28. Zur Dekoration können Sie den Pilz auf eine große Birkenscheibe setzen.

## Pilz-Windlichter



Verwendetes Material:	Artikelnummer	Menge
FIMO® air natural–Modelliermasse 350 g, lufttrocknend, edelweiß	503044	1
FIMO® air natural–Modelliermasse 350 g, lufttrocknend, sandstein	454430	1
Teelichtgläser, klar, ca. ø 60 x 73 mm, 6 Stück	563980	1
Styropor – Kugel ca. ø 80 mm, weiß	547566	3
Dekoband-Vichy ca. 2 m x 8 mm, kariert, natur/weiß	424565	1
Dekoband-Vichy ca. 2 m x 8 mm, kariert, grün/weiß	424587	1
Holzscheiben ca. ø 10 - 30 mm, 5 mm stark, ca. 100 Stück	700634	1
LED-Teelichter ca. ø 36 mm, 2 Stück	441620	2
Empfohlenes Material/Werkzeug:		
Garnier-Ausstecher – Set ca. 7 - 40 mm, 7 verschiedene Motive, mit Kunststoffbox, 42er-Set	474892	1
Ausstechformen Set-Ring ca. ø 29 - 112 mm, 14er-Set	541375	1
Modellier-Roller ca. ø 25 mm x 200 mm	807196	1
OPITEC Kinderkleber 100 ml, transparent	314879	1
Bosch Heißklebepistole PKP-18E electronic	301128	1
Klebesticks ca. ø 11 x 200 mm, 25 Stück	301139	1

### Benötigtes Werkzeug:

Unterlage (Folie), Modellier-Roller, Kreis-Ausstecher, Garnier-Ausstecher, spitzes Messer, Klebstoff, Schere



1. Nehmen Sie die ø 80 mm Styropor-Kugel zur Hand.



2. Wellen Sie mit dem Modellier-roller eine ca. 3 mm starke Fimo natural-Platte sandstein aus.



3. Stechen Sie einen ca. ø 100 mm Kreis aus der Fimo natural-Platte aus.



4. Legen Sie diesen Modelliermassen-Kreis auf die Styropor-Kugel.
5. Wellen Sie mit dem Modellierroller eine ca. 3 mm starke Fimo natural-Platte elfenbein aus.
6. Legen Sie die Platte in elfenbein um das Teelichtglas.
7. Schneiden Sie die Modelliermasse an der Oberkante des Glases bündig ab.
8. Fertigen Sie alle Pilz-Kappen und Windlicht-Stiele.

9. Prägen Sie nun mit den Garnier-Ausstechern die Muster in die Pilzkappen.
10. Stechen Sie zusätzlich Löcher in die Pilz-Kappen und Stiele, damit das Licht nach außen gelangen kann.
11. Lassen Sie nun die Pilz-Kappen (auf den Styropor-Kugeln) und die Stiele (mit dem Windlicht innen) an der Luft trocknen.
12. Je nach Modellgröße kann dies 1 – 3 Tage dauern.
13. Nehmen Sie nach dem Trocknen die Styropor-Kugeln heraus.

14. Dekorieren Sie die Pilz-Stiele mit Vichy-Band und Holzscheiben.
15. Zum Fixieren können Sie die Heißklebepistole oder den Klebstoff verwenden.
16. Setzen Sie beide Teile Kappen und Stiele aufeinander.

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