

Anleitung zu DIY Modellierter Spiegel

OPITEC

467310

Verwendetes Material:

Styrodur-Platte 50 x 30 x 3 cm, 1 Stück	872056	6 x
3D-Silikonkleber 80 ml	314798	2 x
Creall Do & Dry-Modelliermasse weiß, 1000 g	541788	5 x
Holz-Stempel Mandala, 1 Stück	491223	1 x
Modellier-/Gipsbinden 2000 g	505821	1 x
Mosaik-Spiegelsteine 20 x 20 mm, ca. 115 Stück	547809	1 x
Liquitex Acrylspray 400 ml, titanweiß	483206	1 x
Reeves Acrylfarbe 75 ml, silber	442330	1 x
Spiegel ø 18 cm, Kante geschliffen, 1 Stück	467310	1 x
Baumwoll-Kordel, 4 mm stark, 2 m	406024	1 x

Empfohlenes Werkzeug:

Modellierroller	479102	1 x
Ausstechformen-Set Crinkle	474940	1 x
Styropor-Handscheider	305535	1 x
Ersatzdraht für Styropor-Handscheider	302227	1 x
Batterien für Handscheider	204053	2 x

Benötigtes Werkzeug:

Stift, Lineal, Meterstab (Maßband), Styropor-Handscheider mit Zubehör (oder Stichsäge, Handsäge), Schere, Modellierunterlage, Modellierroller, Einweg-Handschuhe, Messer, große Rührschale, Bortenpinsel



1. Legen Sie die 6 Styrodur-Platten so zusammen, dass eine Fläche von 90 x 100 cm entsteht.



2. Zeichnen Sie, mit einem Meterstab, einen Kreis mit dem Radius von 35 cm (Kreis-ø 70 cm) ein.



3. Schneiden Sie mit einer Stichsäge (Styropor-Handscheider, Handsäge) den Kreis aus.



4. Kleben Sie die 6 einzelnen Kreisteile mit 3D-Silikon aneinander. Bringen Sie an der Rückseite des Styrodur-Kreises ein doppeltes Stück Baumwoll-Kordel zum Aufhängen an. (Kordel durch 2 Löcher führen und verknoten. Zusätzlich mit Silikon fixieren.) Lassen Sie den Silikonkleber über Nacht trocknen.



5. Kneten Sie einen Teil der Do & Dry-Modelliermasse mit den Händen warm. Rollen Sie mit einem Modellierroller ein Stück in der Größe von ca. ø 9 cm aus (ca. 7 mm stark).



6. Drücken Sie mit dem Holz-Stempel Mandala ein Ornament in die Modellier-masse.



7. Formen Sie aus der Modellier-masse eine kleine Kugel. Setzen Sie diese in die Mitte des Ornaments. Für den ganzen Spiegel benötigen Sie 12 Ornamente. Lassen Sie alle vor der weiteren Verarbeitung trocken.



8. Fixieren Sie alle 12 Ornamente (ähnlich wie die Stundenanzeigen auf einer Uhr) am äußeren Rand des Styrodur-Kreises. Rücken Sie zum Anlegen der Ornamente vom Rand ca. 3 cm ein.



9. Tränken Sie die Modellier-/Gipsbinden kurz in Wasser.



10. Beginnen Sie bei den Ornamenten. Legen Sie die Gipsbinden um alle Ornamente an. Die übrigen Freiflächen (Vorderseite) und den Rand des Styrodur-Kreises belegen Sie ebenso mit den Modellier-/Gipsbinden. Modellierbinden über Nacht trocknen lassen. Die Grundlage des Spiegels ist nun fertig.



11. Formen Sie aus der Do & Dry-Modelliermasse dünne Schlangen (für Schnörkel) und Kugeln in unterschiedlichen Größen. In der Mitte der Kreisplatte den Spiegel auflegen (als Maß für die Dekoration). Legen Sie die modellierten Accessoires um den Spiegel und lassen Sie diese trocknen. Nach dem Trocknen fixieren Sie diese mit 3D-Silikon.



12. Nehmen Sie den Spiegel wieder ab. Colorieren Sie die komplette Kreisplatte mit Liquitex Acrylfarbe titanweiß. Farbauftrag trocknen lassen.

13. Jetzt beginnen Sie mit den Mosaik-Spiegel-steinen. Rollen Sie eine Platte in der Stärke von ca. 7 mm aus.





14. Stechen Sie mit dem Ausstechformen-Set Crinkle die gewünschte Form aus der Modelliermasse. Mit einem Messer schneiden Sie die Aussparung für den Spiegelstein aus. (Der ganze Spiegel wird mit 24 Formen dekoriert.) Die ausgestochenen Teile lassen Sie trocknen. (Die Ausstechform Crinkle ist Ersatz für die Form, die auf der Abbildung zu sehen ist.)

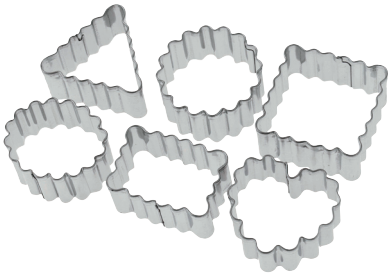


Abbildung zu Ausstechformen-Set Crinkle (474940).



15. An die getrockneten, ausgestochenen Formen kleben Sie hinter die Aussparung mit Silikon einen Spiegelstein. Lassen Sie den Silikonanstrich trocknen.



16. Den Spiegel fixieren Sie ebenso mit Silikon mittig in der Kreisplatte.



17. Jetzt befestigen Sie die Spiegelsteine zwischen den gestempelten Ornamenten und den modellierten Schnörkeln.



Abbildung zu Punkt 17.