



BASTELIDEE

D

Goldfarbener
ovaler
Schmuckanhänger

WWW.RAYHER.COM



Verwendete Artikel:

- 34 166 000** Schmuck-Beton
- 36 056 000** Gießform: Anhänger Oval lang
- 38 946 000** Schablonen-Set 3, A5
- 33 384 00** Folienkleber
- 81 283 06** Spiegelfolie, gold
- 22 246 06** Ringel, 8mm ø, gold
- 22 662 89** Ankerkette vergoldet 60 cm, vergoldet
- 89 541 00** Flachrundzange für Schmuck, 13,5 cm

Anleitung:

- 1** Zum Gießen der Schmuck-Beton-Anhänger benötigst du die Gummi-Gießform, eine digitale Waage und einen kleinen Kunststoffbehälter sowie ein Bastelholz zum Umrühren. Mischungsverhältnis: 1 Teil Wasser : 5 Teile Schmuck-Beton.
- 2** Zuerst das Wasser im Becher abwiegen und dann den Schmuck-Beton einrieseln lassen. Rühre mit dem Bastelholz solange bis eine homogene Masse entstanden ist.
- 3** Nun kannst du diese Gießmasse in die Form füllen. Die Form sollte vor dem Ausgießen immer mit Spülmittel und Wasser gereinigt werden. Wenn sich Bläschen bilden solltest Du die Form ein paar Mal auf die Unterlage klopfen.
- 4** Die Temperatur und Luftfeuchtigkeit bestimmt die Trocknungszeit. Es ist jedoch ratsam den Anhänger erst am nächsten Tag zu entformen. Nachtrocknen lassen.
- 5** Die obere Seite, also die spätere Rückseite kannst du mit einem feinen Schleifpapier begradigen.
- 6** Für die Gestaltung der Vorderseite legst du die Klebeschablone geometrische Blümchen auf und drückst diese mit den Fingern leicht an.
- 7** Mit einem Flachpinsel nimmst du etwas Folienkleber auf und trägst ihn flächig über die Schablone auf. Der Kleber sollte jetzt trocken bis er transparent ist.
- 8** Lege die Spiegelfolie mit der Spiegelseite nach Oben auf den Kleber und rubbel diese mit den Fingern auf.
- 9** Öffne den Ringel 8 mm mit zwei Flachzangen und hänge die Ankerkette ein. Den Ringel ebenfalls mit den beiden Zangen schließen.



Rayher.

WWW.RAYHER.COM

Materialangaben und Anleitungen findest du auf unserer Website. Newsletter abonniert, immer informiert!
Kreativ-Hotline: 0 73 92 / 70 05-555

© 2016, Rayher Hobby GmbH