



CONSEIL PRATIQUE

F

# Lutin de taille moyenne en béton à modeler



## Articles utilisés:

<b>34 211 000</b>	Béton créatif à modeler	0,9 kg
<b>33 040 00</b>	Œuf en polystyrène 15 cm	1 pce
<b>38 798 000</b>	Flacon vaporisateur	
<b>89 259 00</b>	Plateau tournant	

## Tu as encore besoin de:

- 34 026 00** Outils de modelage
- 38 798 000** Flacon vaporisateur
- 89 530 00** Papier émeri
- Serviette de cuisine
- Gants jetables
- Cuve pour pétrir le béton à modeler (par exemple coupe éventuellement avec couvercle)
- Support solide, par exemple le couvercle d'un seau plastique
- Pinceau
- Petite boîte comme aide-support pour l'œuf en polystyrène
- Petit récipient avec de l'eau

## Instructions:

Mets l'œuf en polystyrène sur l'aide-support et mets les gants jetables. Absolument toujours travailler avec des gants!

**1** Mélange le béton à modeler dans un rapport 9:1 (9 parts de béton / 1 part d'eau). Ceci correspond à environ 100 ml d'eau. En mélangeant, ajouter l'eau lentement, peu à peu en malaxant continuellement jusqu'à ce que la consistance souhaitée soit atteinte. Malaxer la masse soigneusement.

**2** Prends un peu de béton entre les paumes, presse le à plat et enveloppe l'œuf en polystyrène, étape par étape, avec une mince couche.

**Barbe**  
Modeler auparavant un peu de béton à modeler dans la main, poser sur l'œuf enrobé et jointoyer un peu la jointure avec les doigts.

**Nez**  
Forme une boule dans la main avec une petite quantité de béton à modeler et mets la boule comme nez au-dessus de la barbe modelée.

**Bonnet**  
Modelé un bonnet avec du béton à modeler et mets celui-ci sur l'œuf.



Modelé le bout du bonnet et fixe ce bout sur le côté.

### Pieds

Modelé deux ovales de taille égale, oblongs avec du béton à modeler et place ceux-ci sur ton support. Mets ensuite le corps du lutin dessus et égalise la jointure.

### Astuce

Le mélange de béton doit être souple. Si le béton est fissuré pendant le malaxage, le pulvériser simplement avec un peu d'eau. Retoucher éventuellement les jointures avec un pinceau légèrement humide.

**3** Maintenant tu peux encore figoler des fines décorations à l'aide des outils à modeler, par exemple les narines, la structure de la barbe etc.

**4** Laisser sécher pendant au moins 1 jour.

**5** Ensuite le lutin peu encore être peint au choix.

**6** Le temps pour un séchage complet est de plusieurs jours. Après environ 21 jours, l'objet est résistant aux intempéries.

# Rayher.

[WWW.RAYHER.COM](http://WWW.RAYHER.COM)

© 2016, Rayher Hobby GmbH

Vous trouverez les spécifications des matériaux et les instructions sur notre site internet sous Idées créatives.