



CONSEIL PRATIQUE

F

Rose en béton à modeler

WWW.RAYHER.COM



Articles utilisés:

34 211 000 Béton créatif à modeler 220 g

Tu as encore besoin de:

38 798 000 Flacon vaporisateur
Cuve pour pétrir le béton à modeler (par exemple coupe éventuellement avec couvercle)
Gants jetables
Support solide, par exemple le couvercle d'un seau plastique
Pinceau
Petit récipient avec de l'eau



Instructions:

- 1** Absolument toujours travailler avec des gants!
- 2** Mélange le béton créatif à modeler dans un rapport 9:1 avec de l'eau (9 parts de béton : 1 part d'eau). Ceci correspond à environ 24 ml. En mélangeant, ajouter l'eau lentement, peu à peu en malaxant continuellement. Malaxer le mélange friable avec des gants jetables humides (mouiller éventuellement plusieurs fois) jusqu'à ce que la consistance désirée soit atteinte.
Astuce Tu peux mélanger le béton à modeler aussi rapidement et facilement dans un récipient étanche. Ici aussi, ajouter l'eau lentement en remuant continuellement. Fermer le récipient en bien le secouer. Ainsi il y aura moins de poussière et les parties seront parfaitement mélangées. Ensuite malaxer encore la masse friable avec des gants jetables humides (mouiller éventuellement plusieurs fois) jusqu'à ce que la masse soit modelable.
- 3** Prendre un peu de béton entre les paumes, le presser à plat et rouler en formant un petit cœur de fleur. Forme des petites boules en béton à modeler, les frapper à plat entre les paumes, forme des pétales avec et mets les en décalé autour du cœur de la rose (lisser éventuellement la

jointure avec le pouce). Plus de pétales tu arranges autour du cœur plus grande deviendra la rose.

Astuce Le mélange de béton doit être souple et bien modelable. Si le béton est trop fissuré pendant le malaxage, le pulvériser simplement avec un peu d'eau.

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

5 Si tu le souhaites, tu peux encore moucheter la rose de béton avec un peu de peinture ou mettre des reflets brillants avec le film miroir étincelant.

Rayher.

WWW.RAYHER.COM

© 2016, Rayher Hobby GmbH

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