



CONSEIL PRATIQUE

F

Petite boule en béton à
modeler avec un aspect de
plis



Articles utilisés:

34 212 000	Béton créatif à modeler	3,8 kg
33 060 00	Boule en polystyrène 20 cm	1 pièce
33 384 00	Colle pour feuilles	
81 283 22	Feuille à effet miroir, argent	
81 283 66	Feuille à effet miroir, laiton	

Tu as encore besoin de:

Cuve pour pétrir le béton à modeler (par exemple coupe éventuellement avec couvercle), gants jetables, support solide, par exemple couvercle d'un seau plastique, flacon vaporisateur (réf. 38 798 000), pinceau, petit récipient avec de l'eau, aide-support pour la boule en polystyrène (par exemple une boîte)

Instructions:

1 Pour une position stable, placer la boule en polystyrène sur un aide-support, par exemple une boîte. Pour éviter que le béton à modeler devienne trop sec, nous conseillons de travailler en 3 étapes à une température ambiante. Absolument toujours travailler avec des gants en plastique!

2 Mélanger la moitié du béton à modeler (1,9 kg) dans un rapport 9:1 avec de l'eau (9 parts de béton : 1 part d'eau). Ceci correspond à environ 210 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 Prends un peu de béton entre les paumes, le raplatir et recouvrir ainsi une moitié de la boule en polystyrène.

4 Former des petites boules avec le béton à modeler restant, frapper ceux-ci à plat entre les paumes, les former de façon plastique et les appuyer en forme d'écaillés du haut en bas, en travaillant circulairement sur la surface de polystyrène enrobée de béton (jointoyer éventuellement la jointure avec le pouce).



5 Le mélange de béton doit être souple. Si le béton est fissuré pendant le malaxage, le pulvériser simplement avec un peu d'eau.

6 Laisser sécher pendant la nuit.

7 Le lendemain, tu retournes la boule, de sorte que la surface de polystyrène non recouverte est en haut.

8 Répète le mélange du béton à modeler restant comme déjà expliqué et recouvre la surface de polystyrène non enrobée comme déjà fait chez la première moitié. Mouiller la jointure béton à modeler sec/frais avec un pinceau, de sorte que les deux couches se relient bien.

9 Décorer aussi la deuxième moitié avec aspect de plis raffiné, comme déjà décrit ci-dessus. Ici aussi, tu travailles à nouveau du haut vers le bas.

10 Laisser sécher pendant au moins 1 jour.

11 Si souhaité, tu peux encore décorer les pointes des plis avec des aspects brillants de couleur argent et/ou de couleur laiton. A cet effet, tu appliques la colle pour feuilles avec un pinceau et tu la laisses sécher jusqu'à ce qu'elle soit transparente (cela dure au moins 1 heure). Décorer ensuite avec la feuille à effet miroir comme indiqué sur l'emballage.

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

Rayher.

WWW.RAYHER.COM

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

© 2016, Rayher Hobby GmbH