



CONSEIL PRATIQUE

F

Grande boule en béton à
modeler avec des cercles



Articles utilisés:

34 212 000	Béton créatif à modeler	6 kg
33 062 00	Boule en polystyrène 25 cm	1 pièce
38 867 304	Chalky Finish, mûre	40 ml
38 689 00	Tampon-éponge	1 sachet
86 198 00	Formes à découper en métal	

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), rouleau à pâtisserie (réf. 61 069 00), spatule (réf. 38 032 00), pinceau, petit récipient avec de l'eau, aide-support (par exemple un petit seau en plastique rempli avec des pierres), film alimentaire, plaque tournante (réf. 89 259 00)

Instructions:

1 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!

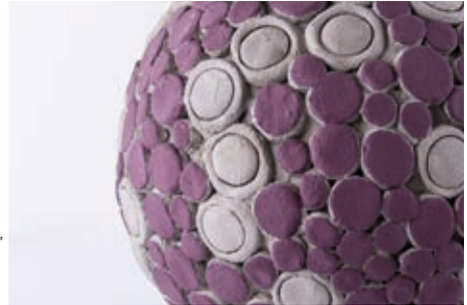
2 Mélanger un tiers du béton (3 kg) dans un rapport 9:1 avec de l'eau (9 parts de béton : 1 part d'eau). Ceci correspond à environ 330 ml. En mélangeant, ajouter l'eau lentement, peu à peu en malaxant continuellement. Malaxer le mélange friable avec des gants jetables humides (mouiller éventuellement 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 Pour le traitement ultérieur, il est mieux de placer la boule en polystyrène de façon stable, par exemple sur un petit seau en plastique rempli avec des pierres.

4 Prends un peu de béton entre les paumes, le raplatir et recouvrir une moitié de la boule en polystyrène avec une mince couche.

5 Avec des frottements uniformes et légers, la boule peut maintenant être modelée jusqu'à ce que la masse de béton à modeler recouvre uniformément et lisse la moitié de la boule. Si le béton devient trop sec



pour le modelage, l'humidifier légèrement un peu d'eau du flacon vaporisateur.

6 Étaler le restant du béton à modeler mélangé entre deux couches de film alimentaire à une épaisseur d'environ 6 mm à l'aide du rouleau à pâtisserie et découper des cercles en différentes tailles avec des formes à découper en métal. Tu obtiendras aussi de jolis effets quand tu décores quelques cercles encore avec un motif de cercle plus petit.

7 Les cercles découpés peuvent être enlevés le mieux du film alimentaire avec une spatule et placer sur la boule en polystyrène enrobée (la jointure devrait toujours être humide, éventuellement la retoucher avec un pinceau humide).

8 Laisser sécher pendant la nuit.

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

10 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. Décore aussi la deuxième moitié avec des cercles en différentes tailles, comme déjà décrit ci-dessus.

11 Laisser sécher pendant au moins 1 jour. Le temps pour un séchage complet est de plusieurs jours. Après environ 21 jours, l'objet est résistant aux intempéries.

12 Tu peux encore peindre quelques cercles avec de la peinture Chalky Finish pour obtenir un look raffiné.

Rayher.

WWW.RAYHER.COM

© 2016, Rayher Hobby GmbH

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