



CONSEIL PRATIQUE

F

Coupe en béton sur socle



Articles utilisés:

Coupe

34 152 000	Béton créatif	env. 1000 g
39 457 37	Boule en plastique ø 20 cm en 2 pces	1 pce
39 117 37	Boule en plastique ø 18 cm, en 2 pces	1 pce

Socle

34 153 000	Béton créatif	env. 2500 g
36 036 000	Moule: Carré moyen	1 pce

Tu as encore besoin de:

89 476 00 Papier-émeri

37 103 00 Pinceau

Huile alimentaire, des cailloux pour alourdir le moule,

Boîte vide ou un pot comme support pour la grande moitié de la boule

Support en crepla ou carton



Instructions:

Pour le socle

1 Pour la préparation, poser le grand moule carré sur un support stable afin qu'il ne bouge pas, puis bien huiler à l'intérieur avec de l'huile alimentaire. Bien huiler aussi la face extérieure de la grande demi-boule en plastique ø 20 cm avec de l'huile alimentaire.

2 Mettre environ 250 ml d'eau dans un seau en plastique et ensuite saupoudrer lentement environ 2,5 kg de poudre de béton créatif dedans. Remuer ce mélange avec une cuillère en bois ou autre chose semblable jusqu'à ce qu'une masse uniforme, versable soit produite.

3 Couler le mélange à la hauteur souhaitée dans le grand moule carré préparé (de préférence ne pas remplir jusqu'au bord supérieur). Laisser reposer le mélange pendant environ 1 – 2 minutes. Ensuite enfoncer immédiatement la demi-boule en plastique huilée au milieu et à plat dans le mélange de béton coulé – seulement une quantité que plus tard un léger enfoncement se forme dans le socle. En bougeant prudemment en avant et en arrière, la position peut encore être ajustée légèrement. Ensuite alourdir le moule à la profondeur souhaitée avec des cailloux ou des petites pierres. Vous pouvez encore les fixer avec du ruban adhésif.

4 Laisser sécher pendant la nuit. Le lendemain, une partie de l'objet peut être démoulée. Enlever d'abord prudemment la demi-boule en plastique en la courbant légèrement de tous les côtés et en la tirant soigneusement vers le haut. Quand elle est complètement détachée de l'objet moulé, la laisser sécher encore pendant quelques heures.

5 Ensuite, le reste de l'objet moulé peut aussi être démoulé en retournant le moule sur un support comme p.ex. du crepla ou du carton et en appuyant de la paume de la main en exerçant une légère pression contre le moule, pour que de l'air puisse pénétrer entre l'objet moulé et le moule. Tapoter le moule carré doucement sur le support, pour que le socle en béton se détache complètement de la forme.

6 Laisser durcir. Le temps de durcissement est variable selon la taille et la température (au mieux 1 – plusieurs jours).

7 Des petites bavures ou des irrégularités peuvent être rapidement et facilement poncées avec du papier sablé.

Rayher.

WWW.RAYHER.COM

© 2015, Rayher Hobby GmbH

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



Instructions:

Pour la coupe

8 Pour la préparation, mettre la grande demi-boule en plastique sur un support stable (p. ex. une boîte, pot ou similaire) afin qu'elle ne bouge pas, puis bien huiler à l'intérieur avec de l'huile alimentaire. Bien huiler aussi la face extérieure de la petite demi-boule en plastique avec de l'huile alimentaire.

9 Mettre environ 100 ml d'eau dans un seau en plastique et ensuite saupoudrer lentement environ 1 kg de poudre de béton créatif dedans. Remuer ce mélange avec un bâton en bois jusqu'à ce qu'une masse uniforme, versable soit produite.

10 Couler le mélange à la hauteur souhaitée dans la grande demi-boule. Laisser reposer le mélange pendant environ 1 – 2 minutes. Ensuite enfoncer immédiatement la petite demi-boule en plastique huilée au milieu dans le mélange de béton coulé jusqu'à ce que la profondeur souhaitée soit atteinte. En bougeant prudemment en avant et en arrière, la position peut encore être ajustée légèrement. Ensuite alourdir le moule intérieure à la profondeur souhaitée avec des cailloux ou des petites pierres.

11 Laisser sécher pendant la nuit.

12 Le lendemain, une partie de l'objet peut être démoulée. Enlever d'abord prudemment la petite demi-boule en plastique en la courbant légèrement de tous les côtés et en la tirant soigneusement vers le haut. Quand elle est complètement détachée de l'objet moulé, la laisser sécher encore pendant quelques heures.

13 Ensuite démouler la coupe en béton en retournant la demi-boule et en pliant le bord supérieur légèrement vers l'extérieur pour que de l'air puisse pénétrer entre l'objet moulé et le moule. Tapoter la demi-boule en plastique doucement sur la surface de travail pour que la coupe en béton se détache.

14 Laisser durcir. Le temps de durcissement est variable selon la taille et la température (au mieux 1 – plusieurs jours).

15 Des petites bavures ou des irrégularités peuvent être rapidement et facilement poncées avec du papier sablé.

16 La coupe coulée entre maintenant parfaitement dans l'enfoncement du socle en béton !

17 Pour obtenir un joli effet, la coupe peut encore être peinte, travaillée au pochoir ou décorée avec du déco métal.

Rayher.

WWW.RAYHER.COM

© 2015, Rayher Hobby GmbH

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