



CONSEIL PRATIQUE

F

Béton créatif Coquetier magnétique en béton

WWW.RAYHER.COM



Articles utilisés:

- 39 045 37** Œuf en plastique, en 2 pièces, 8 cm
- 39 100 37** Boule en plastique, en 2 pièces, 5 cm ø
- 34 152 000** Béton créatif
- 61 216 31** Baguettes à bricoler en bois
- 89 212 00** Feuille magnétique 15 × 15 mm
- 89 217 00** Aimant 20 mm ø
- 22 655 000** Deco-Metall cuivre/or/argent
- 21 730 00** Deco-Metall-Médium fluide
- 21 733 00** Deco-Metall Vernis de protection
- 89 476 00** Papier-émeri

Tu as encore besoin de:

Gravier, pistolet à colle

Instructions:

- 1** Comme préparation, tu colles un morceau de feuille magnétique au milieu sur la spatule en bois et tu mets deux aimants ronds dessus (un aimant sert de garde-place, l'autre reste encastré dans le coquetier en béton). Pour que le coquetier ait plus tard une bonne position, tu fixes une piécette à l'intérieur dans la partie large de la moitié de l'œuf à l'aide d'une goutte de colle chaude.
- 2** Ensuite, tu mets la moitié de l'œuf en plastique sur un support stable (par exemple une tasse, boîte ou similaire) de sorte qu'elle ne vacille pas et tu enduis l'œuf en plastique à l'intérieur avec de l'huile alimentaire. Enduire l'hémisphère en plastique avec du gravier et enduire l'extérieur avec de l'huile alimentaire.
- 3** Remplir un récipient en plastique avec environ 8 ml d'eau et laisser ruisseler environ 80 g de poudre de béton créatif dedans. Remuer ce mélange avec une baguette à bricoler jusqu'à ce qu'une masse lisse et versatile soit produite.
- 4** Couler la masse de coulage soigneusement jusqu'à environ 8 mm du bord supérieur dans la moitié de l'œuf en plastique préparée. Laisser reposer la masse pendant environ 15 minutes. Place l'hémisphère en plastique préparé à peu près à la hauteur de la piécette moulée et enfonce-la avec une légère pression.
- 5** Place avec précaution la spatule en bois préparée avec les aimants pointant vers le bas sur le bord du moule, avant sur la partie la plus pointue de la moitié de l'œuf. Un aimant rond doit être encastré dans le béton.
- 6** Laisser sécher pendant environ 4 heures. Retirer ensuite délicatement le bâtonnet en bois avec un aimant, de sorte que seulement un aimant rond reste encore dans le béton et enlever la boule en plastique du moule de l'œuf.
- 7** Remue encore environ 30 g (avec tamis ménager) de poudre de béton tamisée avec 5 ml d'eau et remue ce mélange avec une baguette en bois jusqu'à ce qu'une masse uniforme et coulable soit formée.
- 8** Verse le matériau de moulage sur la moitié de l'œuf en béton déjà séché, de sorte que l'aimant encastré soit recouvert. Remets le petit hémisphère en plastique.
- 9** Laisser sécher pendant la nuit.
- 10** Le lendemain, tu peux dans la première étape démouler l'hémisphère en plastique en appuyant et en tirant doucement. Dans la deuxième étape, tu peux ensuite démouler aussi l'œuf en béton, en retournant le moule et en tapant doucement sur un support tel que du crepla ou du carton.
- 11** Laisser durcir complètement. Le temps de durcissement est variable, dépendant de la taille et de la température (de préférence 1 à plusieurs jours).
- 12** Tu peux facilement et rapidement rectifier de petites bavures et imperfections avec du papier émeri.
- 13** Le coquetier fait un effet très chic, quand tu ornes le creux pour l'œuf encore avec du Deco-Metall. Pour ce faire, appliquer du médium liquide sur la surface désirée, laisser commencer à sécher en appliquant ensuite le Deco Metall. Appuyer dessus avec un pinceau doux et essuyer les restes excédentaires. Pour terminer, si souhaité, appliquer encore du vernis de protection.

Rayher.

WWW.RAYHER.COM

© 2016, Rayher Hobby GmbH

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