

Instructions

Cactus déco

Cactus en métal



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Pique en métal cactus, lot de 2, env. 120 x 15 x 230 - 240 mm, noir	957189	1
Pique en métal cactus, lot de 2, env. 120 x 15 x 230 - 240 mm, vert	957190	au choix
Pique en métal cactus, lot de 2, env. 120 x 15 x 190 - 200 mm, noir	957167	1
Pique en métal cactus, lot de 2, env. 120 x 15 x 190 - 200 mm, vert	957178	1
Pots en terre cuite, env. ø 110 x 100 mm, 4 pièces	523021	1
Pots en terre cuite, env. ø 90 x 80 mm, 10 pièces	523032	1
Poudre à mouler Artepur, 1000 g, blanche	406369	1
Peinture acrylique en spray Marabu Do-it, 150 ml, aigue-marine	618319	1
Peinture acrylique en spray Marabu Do-it, 150 ml, turquoise	618250	1
Peinture acrylique en spray Marabu Do-it, 150 ml, bleu gris	618249	1
Peinture acrylique en spray Marabu Do-it, 150 ml, vert olive	618191	1
Marqueurs POSCA PC-5M, couleurs de base, pointe moyenne, lot de 8	615883	1
Pâte à modeler FIMO® Soft, env. 55 x 55 x 15 mm, 57 g, blanc	495700	1
Pâte à modeler FIMO® Soft, env. 165 x 60 x 30 mm, 350 g, blanc	475197	au choix
Pâte à modeler FIMO® Soft, env. 55 x 55 x 15 mm, 57 g, framboise	458858	2
Colle universelle pour bricolage, 80 ml, transparente	539697	1
Outils recommandés		
Gants (à usage unique), taille M, 100 pièces	936396	1
Gants (à usage unique), taille L, 100 pièces	942458	au choix
Rouleau de modelage, env. ø 25 mm x 200 mm	807196	1
Machine pour pâte à modeler STAEDTLER®	438197	1
Set de cutter FIMO®, env. 110 - 150 x 20 mm, set de 4 pièces	527333	1
Outils nécessaires		
Sous-main pour le modelage, film plastique, ruban adhésif, verre doseur, gobelet de mélange, spatule, four, plaque de cuisson, papier sulfurisé, ciseaux, couteau, baguettes en bois, couteau pointu (ou cutters FIMO®)		

Instructions

1. Mélanger la poudre de modelage Artepur conformément aux instructions du produit.
2. Choisissez un pot en terre cuite approprié.
3. Former une boule avec le film alimentaire.
4. Avec la boule, fermez le fond du pot en terre cuite.
5. Remplissez le pot avec le composé de moulage liquide .
6. Placer le cactus en métal dans la masse de moulage, le fixer avec des baguettes en bois et du ruban adhésif.
7. C'est-à-dire placez plusieurs baguettes en bois à l'horizontale sur l'ouverture du pot et fixez avec du ruban adhésif.
8. Fixez le cactus métallique à celui-ci.
9. Laisser durcir la masse de moulage pendant env. 1 à 2 jours.
10. Retirer les baguettes en bois et le ruban adhésif.
11. Couvrir le cactus en métal avec du film alimentaire.
12. Vaporiser de la couleur souhaitée le pot et le dessus de la couche de moulage séchée.
13. Laisser bien sécher la couche de peinture.
14. Colorer le pot avec les crayons.
15. Modelez les fleurs et les pierres avec la pâte à modeler Fimo®.
16. Pétrir la pâte à modeler.
17. C'est-à-dire dérouler une plaque de Fimo® d'env. 5 mm d'épaisseur (rouleau de modelage ou machine pour pâte à modeler).
18. À l'aide du cutter Fimo®, découpez de petits rectangles dans la plaque.
19. Déroulez une autre plaque de Fimo® (env. 2 mm).
20. L'utiliser pour former différentes fleurs.
21. Disposer les fleurs Fimo® à l'endroit désiré et appuyer dessus pour laisser une empreinte.
22. Retirer les fleurs, laisser durcir les fleurs et les pierres dans le four à 110 ° C, pendant une demi-heure.
23. Laissez refroidir les accessoires Fimo® après la cuisson.
24. Fixer les fleurs Fimo® à l'endroit désiré avec un peu de colle.
25. Coller également les pierres Fimo® sur la surface du pot.

*Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir à la réalisation !
Votre équipe créative OPITEC !*

Cactus FIMO®



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Pâte à modeler FIMO® Soft, env. 55 x 55 x 15 mm, 57 g, pétrole	608987	2
Pâte à modeler FIMO® Soft, env. 55 x 55 x 15 mm, 57 g, vert menthe	458869	2
Pâte à modeler FIMO® Soft, env. 55 x 55 x 15 mm, 57 g, vert émeraude	495043	5
Pâte à modeler FIMO® Soft, env. 55 x 55 x 15 mm, 57 g, vert pomme	495009	3
Pâte à modeler FIMO® Soft, env. 55 x 55 x 15 mm, 57 g, vert tropical	486101	2
Pâte à modeler Fimo Soft - Maxi bloc, env. 165 x 60 x 30 mm, 350 g, vert tropical	475382	au choix
Pâte à modeler FIMO® Soft, env. 55 x 55 x 15 mm, 57 g, blanc	495700	2
Pâte à modeler Fimo Soft - Maxi bloc, env. 165 x 60 x 30 mm, 350 g, blanc	475197	au choix
Pâte à modeler FIMO® Soft, env. 55 x 55 x 15 mm, 57 g, framboise	458858	1
Pots de fleurs en terre cuite, env. ø 35 x 30 mm, 10 pièces	954920	1
Peinture acrylique en spray Marabu Do-it, 150 ml, aigue-marine	618319	1
Peinture acrylique en spray Marabu Do-it, 150 ml, turquoise	618250	1
Peinture acrylique en spray Marabu Do-it, 150 ml, bleu gris	618249	1
Peinture acrylique en spray Marabu Do-it, 150 ml, vert olive	618191	1
Colle universelle pour bricolage, 80 ml, transparente	539697	1
Outils recommandés		
Rouleau de modelage, env. ø 25 mm x 200 mm	807196	1
Machine pour pâte à modeler STAEDTLER®	438197	1
Set de cutters FIMO®, env. 110 - 150 x 20 mm, set de 4 pièces	527333	1
Extracteur professionnel pour pâte Fimo® - Presse pour pâte à modeler, set de 21 pièces	453180	1
Outils nécessaires		
Sous-main pour modelage, four, plaque de cuisson, papier de cuisson, ciseaux, couteau, couteau pointu, baguettes en bois		

Instructions

1. Choisissez un pot en terre cuite approprié.
2. Vaporisez le pot avec la couleur désirée.
3. Laisser sécher la couche de peinture.
4. Pétrir la pâte à modeler.
5. Remplissez l'intérieur du pot avec la pâte FIMO®.
6. Retirer la pâte Fimo® du pot. Assurez-vous que la forme du cône soit conservée.
7. Modelez le cactus FIMO® et décorez-le avec d'autres Fimo®.
8. Utilisez par exemple la presse pour obtenir des brins en FIMO®, que vous pourrez ensuite fixer sur le cactus.
9. Formez des fleurs FIMO®, fixez-les au cactus.
10. Enfin, si vous le souhaitez, utilisez une baguette en bois pour marquer de petits trous dans le cactus.
11. Dérouler une plaque Fimo® d'env. 3 mm d'épaisseur (rouleau de modelage ou machine pour pâte à modeler).
12. À l'aide du cutter Fimo®, découpez des petits rectangles dans la plaque.
13. Pressez ces rectangles sur la surface en Fimo® du pot.
14. Faire durcir le cactus Fimo® avec le cône Fimo® dans le four à 110 ° C, pendant une demi-heure.
15. Laisser refroidir le cactus Fimo® après la cuisson.
16. Collez le cactus Fimo® (colle de bricolage) dans le pot en terre cuite peint.

*Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir à la réalisation !
Votre équipe créative OPITEC !*