

Clochettes en terre souple

OPITEC



Matériel utilisé:	N° d'article	Quantité
Terre souple SIO-2 PLUS® 1000 g, blanche	503088	2 x ou
Terre souple SIO-2 PLUS® 1000 g, terre cuite	503077	2 x
Terre souple SIO-2 PLUS® 5000 g, blanche	599105	selon besoin
Terre souple SIO-2 PLUS® 5000 g, terre cuite	500533	selon besoin
Cône en polystyrène blanc, ø 70 x 120 mm	547134	1 x
Cône en polystyrène blanc, ø 90 x 200 mm	547145	1 x
Grelots en laiton doré, ø 15 mm, 10 pièces	509056	1 x
Cordon de jute ø 2 mm x 100 m, naturel	580252	1 x
Feutre edding 1200 métallisé, set de 6 pces	539435	1 x
Outils recommandés:		
Mini rouleau à pâte, en bois, ø 40 x 230 mm	427194	1 x
Set de cutters et spatules de modelage Creall®, 140 mm de long, set de 14 pces	494933	1 x
Outils nécessaires:		
Papier de cuisson, mètre ruban (règle), crayon de modelage, couteau pointu, support, rouleau à pâte, ciseaux, tige en bois		

Instructions:

1. Prenez la terre souple dans la couleur souhaitée en main, soit blanche soit terre cuite.
2. Pétrissez-la à la chaleur de la main.
3. Aplatissez une plaque d'env. 5 mm d'épaisseur.
4. Posez cette plaque sur le cône en polystyrène choisi
5. Remodellez la forme du cône encore une fois.
6. A la pointe du cône, percez un trou, dans la terre.
7. Avec un couteau pointu, découpez les ouvertures du cône en terre.
8. Remodelez les arêtes de coupe.
9. Laissez sécher la terre souple sur le cône jusqu'à ce que la forme en terre ne se déforme plus.
10. Enlevez la terre du cône en polystyrène.
11. Maintenant, laissez s'échapper les restes d'humidité de la terre.
12. Cela peut durer, selon le modèle, entre 1 à 3 jours.
13. Formez des boules en terre souple à la taille voulue.
14. Avec un étige en bois, piquez le trou à travers la boule.
15. Laissez la boule sécher en la suspendant sur la tige en bois. (On évite ainsi des points de pression.)
16. Enlevez la boule de la tige en bois.
17. Peignez les boules et cônes en terre dans les couleurs souhaitées.
18. Laissez sécher la couche de peinture.
19. Coupez un bout du fil de jute.
20. Fixez les boules et clochette en laiton sur le cordon.
21. Faites passer le cordon, en commençant par l'intérieur du cône en terre, vers le haut, à travers le trou à la pointe du cône en terre.
22. Si tel est votre souhait, enfiler encore une autre boule.
23. Faites une boucle à l'extrémité de la corde. Et vous pouvez y suspendre la clochette en terre.

Votre équipe créative OPITEC vous souhaite beaucoup de plaisir à la réalisation!