

Instructions

Branches en argile



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, blanc	503088	1
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 5000 g, blanc	599105	au choix
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 20 kg, blanc	519556	au choix
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, terre cuite	503077	1
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 5000 g, terre cuite	500533	au choix
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 20 kg, terre cuite	519811	au choix
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, noir	628844	au choix
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, gris béton	637524	1
Fil d'aluminium dénudé, env. \varnothing 1,0 mm x 5 m, non laqué	201420	2
Perles nacrées en cire dans boîte étoile, env. 4-8 mm, trou : env. 1-2 mm, blanc	722445	1
Tube à essai transparent, dim. : env. \varnothing 24 mm x 200 mm, 5 pièces	634962	au choix
Béton créatif CreaStone de CREARTEC 1000 g	570130	au choix
Béton créatif CreaStone de CREARTEC 2500 g	570152	au choix
Béton créatif CreaStone de CREARTEC 8 kg	572084	au choix
Agent de démoulage Formestone, flacon de 100 ml	480666	au choix
Outils recommandés		
Tapis en silicone, dim. env. 230 x 330 mm, blanc	617818	1
Rouleau à modeler, en bois, env. \varnothing 20 x 160 mm	619809	1
Outils de modelage, env. 120 - 150 mm, set de 7 pièces	300731	1
Pinces à bijoux, set de 3 pièces	512509	1

Outils et matériel requis :

Papier sulfurisé, support, ruban adhésif, ciseaux, rouleau à modeler, couteau, bâtons en bois ou à modeler, pince coupante, pince ronde, branches en fleurs véritables, sérateur, lingettes humides

Instructions

Fabrication des feuilles et des fleurs



À partir des terres de modelage de couleurs différentes, former des feuilles et des fleurs de tailles variées.
Afin de pouvoir accrocher plus tard, percer des trous dans les feuilles et les fleurs.
Poser les créations sur du papier sulfurisé et laisser sécher l'argile environ 1 jour à l'air libre.

ATTENTION ! Lors du séchage, n'utiliser aucune autre source de chaleur (soleil, chauffage), sinon des fissures risquent d'apparaître !



En commençant par les fleurs, enfiler les feuilles et les fleurs durcies sur le fil d'aluminium.

③

Entre chaque feuille, il est possible d'enfiler des perles et d'entortiller le fil de fer. Si vous le souhaitez, vous pouvez aussi attacher à une véritable branche les fleurs et les feuilles créées, à l'aide d'un fil de fer.

Couler le support en béton

1. Pour couler le support en béton, vous pouvez utiliser le récipient de votre choix.
2. Enduire le récipient d'agent de démoulage.
3. Préparer le béton créatif conformément au mode d'emploi.
4. Verser le béton dans le récipient.
5. Placer les tubes à essai dans le béton et les fixer avec du ruban adhésif.
6. Laisser durcir le béton env. 1 à 3 jours à l'air libre.
7. Démouler le support en béton et laisser l'humidité résiduelle s'échapper.
8. Remplir les tubes à essai d'eau, puis y placer les branches décorées.

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