

Instructions

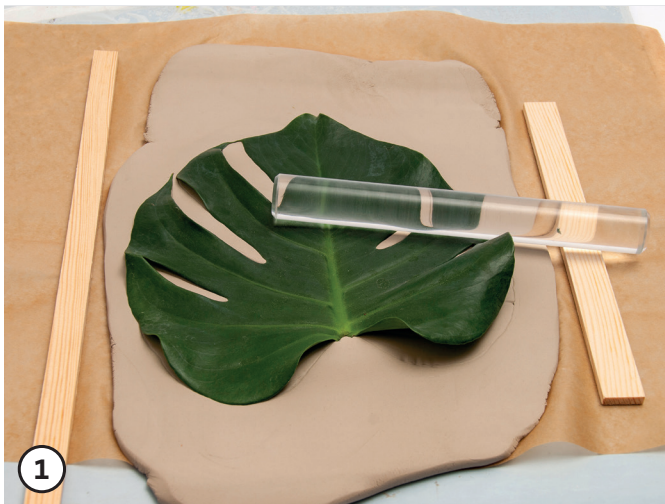
Feuilles d'automne façonnées



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, blanc	503088	2
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 5000 g, blanc	599105	selon le besoin
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 20 kg, blanc	519556	selon besoin
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, terracotta	503077	1
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 5000 g, terracotta	500533	selon besoin
Terre souple de modelage SIO-2 PLUS®, 20 kg, terracotta	519811	selon besoin
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, noir	628844	selon besoin
Terre soupl de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, gris béton	637524	selon le besoin
Peintures acryliques Marabu DECOR DECOR SOFT, 50 ml chacune dans les couleurs jaune citron, lagon, bleu pétrole, rouge corail, améthyste et gris clair, lot de 6	626842	1
Peinture acrylique mate Marabu, 50 ml, doré métallisé	455746	1
Peinture acrylique mate Marabu, 50 ml, noir	455724	1
Fil de laiton, Ø env. 0,25 mm x 50 m	206705	1
Verre photophore, avec cordon en sisal, env. ø 160 x 125 mm, transparent	619843	1
Photophores à bougie chauffe-plat, dim. intérieures : env. ø 40 x 20 mm, dim. extérieures : env. ø 45 x 25 mm, 4 pièces	439013	1

Matériel recommandé		
Rouleau à pâte - mini, en bois, Ø env. 40 x 230 mm	427194	1
Rouleau de modelage pour pâtes à modeler. En acrylique, avec surface anti-dérapante, dim. : Ø 25 mm x 200 mm, transparent	807196	au choix
Kits d'outils de modelage et de poterie, en métal et bois, env. 130-200 mm de long, pratique trousse de rangement incluse, 11 éléments	311365	1
Boule en polystyrène, blanc, intérieur creux, 2 parties, env. Ø 150 mm	547112	au choix
Boule en polystyrène, blanc, intérieur creux, 2 parties, env. Ø 200 mm	547123	1
Boule en polystyrène, blanc, intérieur creux, 2 parties, env. Ø 250 mm	507249	au choix
Boule en polystyrène, blanc, intérieur creux, 2 parties, env. Ø 300 mm	507250	au choix
Outils nécessaires		
Support sous-main, papier sulfurisé, ciseaux, baguettes en bois, rouleau à modeler, feuilles fraîches, couteau pointu, bâtonnets à modeler, boule de polystyrène, pinceaux ronds et pinceaux plats, gobelet à eau, papier essuie-tout, pince coupante		

Instructions



1
 Dérouler une bande de terre de modelage d'env. 10 mm d'épaisseur.
 Placer une feuille fraîche avec des nervures bien fermes, sur l'envers vers le bas, sur la terre de modelage souple.



2
 Passer le rouleau de modelage sur la feuille ; la forme de la feuille ainsi que les nervures sont maintenant gravées dans la terre souple.



3
 Découper la forme de la feuille avec un bâtonnet de modelage. Tracer un peu les nervures des feuilles de manière à les graver plus fortement.



4
 Si vous le souhaitez, davantage de veines peuvent être gravées ; découper les évidements.



5

Placer la feuille en terre de modelage dans une demi-boule en polystyrène.
Laisser sécher la feuille entre 1 et 3 jours environ. A travers le récipient, la feuille prend la forme du bol. Attention ! 2 Ne pas utiliser de sources de chaleur (chauffage, soleil) pour le séchage, au risque de voir des fissures apparaître !



6

Peindre avec les couleurs de votre choix. Laisser sécher. Les feuilles, qui seront accrochées sur le verre, sont pourvues d'un trou avant durcissement. Après la peinture, elles seront ensuite fixées au verre par le biais de fil de laiton, à travers ce trou.

Attention ! Ne pas laisser brûler les bougies sans surveillance.



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	selon le besoin
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 20 kg, blanc	519556	selon besoin
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, terracotta	503077	1
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 5000 g, terracotta	500533	selon besoin
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 20 kg, terracotta	519811	selon besoin
Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, noir	628844	1

Terre de modelage SIO-2 PLUS®, 1000 g, gris béton	637524	selon besoin
Gouache liquide OPITEC 1000 ml, cyan	446136	1
Gouache liquide OPITEC 1000 ml, vert clair	446103	1
Gouache liquide OPITEC 1000 ml, jaune	445783	1
Gouache liquide OPITEC 1000 ml, blanc	445451	1
Bougies chauffe-plat LED extra lumineuses, Ø env. 35 x 35 mm, 2 pièces	955903	1
Matériel recommandé		
Rouleau à pâte - mini, en bois, Ø env. 40 x 230 mm	427194	1
Rouleau de modelage pour pâtes à modeler. En acrylique, avec surface anti-dérapante, dim. : ø 25 mm x 200 mm, transparent	807196	au choix
Kits d'outils de modelage et de poterie, en métal et bois, env. 130-200 mm de long, pratique trousse de rangement incluse, 11 éléments	311365	1
Set d'outils de modelage Creall®, env. 140 mm de long, set de 14 pièces	494933	1
Outils nécessaires		
Support sous-main, papier sulfurisé, ciseaux, baguettes en bois, rouleau à modeler, feuilles fraîches, couteau pointu, bâtonnets à modeler, boule de polystyrène, bols, pinceaux ronds et pinceaux plats, gobelet à eau, papier essuie-tout		



1
Dérrouler une plaque de terre de modelage d'env. 10 mm d'épaisseur.
Placer une feuille fraîche avec des nervures bien fermes, sur l'envers vers le bas, sur la terre de modelage souple.



2
Passer le rouleau de modelage sur la feuille ; la forme de la feuille ainsi que les nervures sont maintenant gravées dans la terre de modelage souple.



3
Si vous le souhaitez, d'autres nervures et le bord de la feuille peuvent être gravés plus profondément à l'aide d'un outil de modelage.

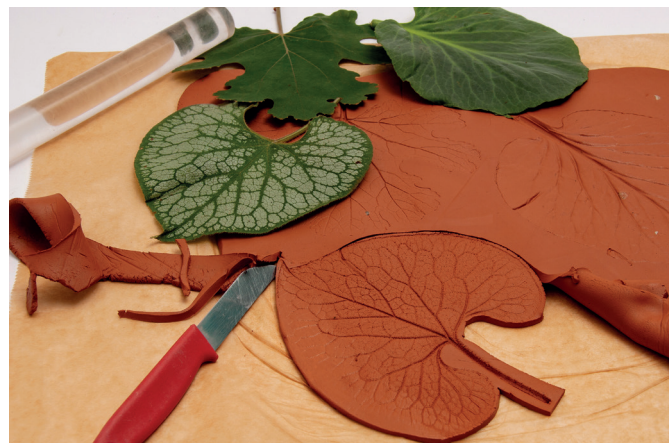
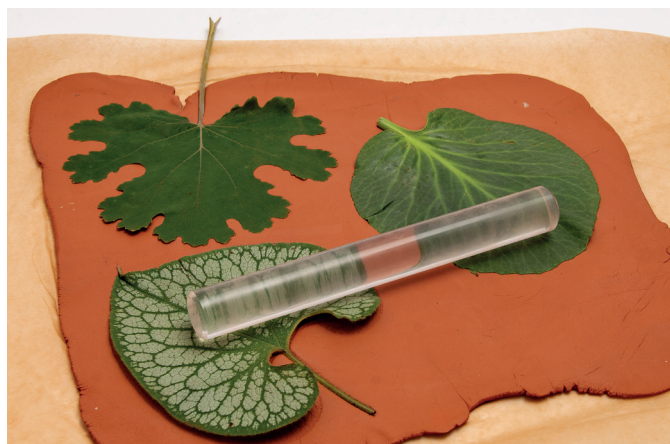


4
Découper la forme de la feuille.



Placer la feuille en terre de modelage dans un bol.
 Laisser sécher la feuille entre 1 et 3 jours environ. A travers le récipient, la feuille prend la forme du bol. Attention !
 2 Ne pas utiliser de sources de chaleur (chauffage, soleil) pour le séchage, au risque de voir des fissures apparaître !
 Peindre la feuille de terre de modelage durcie avec les couleurs désirées. Les gouaches liquides peuvent être mélangées entre elles. Laisser sécher la peinture.

Autres formes de feuilles :



*Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir lors de la réalisation
 votre équipe créative OPITEC !*