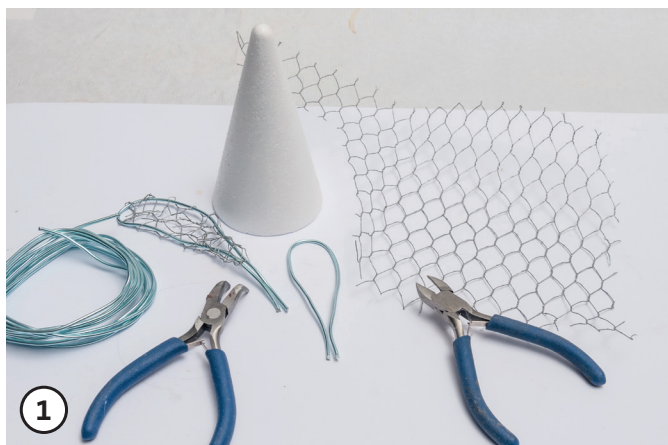


Instructions

Lapins en béton à modeler



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Petit lapin env. 500g de béton à modeler		
Grand lapin env. 900g de béton à modeler		
Set professionnel de béton à modeler, set de 4 pièces, 1500 g	617405	1
Set professionnel de béton à modeler, set de 4 pièces, 500 g	617391	au choix
Set professionnel de béton à modeler, set de 4 pièces, 3500 g	617416	au choix
Cône en polystyrène, env. ø 70 x 120 mm	547134	1
Cône en polystyrène, env. ø 90 x 200 mm	547145	1
Fil d'aluminium, env. ø 2 mm x 3 m, noir	203947	1
Grillage hexagonal galvanisé, treillis métallique hexagonal, galvanisation 1a, Dim. mailles 13 mm x 0,7 mm, Dim. rouleau env. 10 m x 50 cm	210728	1
Fil à enrouler, dim. env. ø 0,65 mm x 35 m, 100 g/rouleau, bleu incandescent	201006	1
Set de décoration - Effet rouille , set de 8 pièces	607833	1
Outils recommandés:		
Rouleau de modelage, dim. env. ø 25 mm x 200 mm	807196	1
Outils de modelage, long. env. 120 - 150 mm, set de 7 pièces	300731	1
Gants (à usage unique), taille M, 100 pièces	936396	1
Gants (à usage unique), taille L, 100 pièces	942458	au choix
Tournette pour peindre et modeler, env. ø 120 mm	489590	1
Set de verres mesureurs, capacité: 1 litre, 500 ml et 250 ml, laiteuse transparente, lot de 3	729399	1
Colle de bricolage UHU 90 g	300100	1
Pistolet à colle STEINEL® Gluematic 3002	319101	au choix
Cartouches de colle, env. ø 11 mm x 200 mm, 25 pièces	301139	au choix
Outils nécessaires:		
Support, papier sulfurisé, verre mesureur, gobelet à mélanger, bol à pétrir, gants (à usage unique), spatule, ciseaux, tiges de modelage, couteau pointu, pinceau plat, gobelet d'eau, rouleau de cuisine, pince à bout rond, pince coupante de côté		



Avec le fil d'aluminium former les oreilles du lapin.
Séparer un morceau de treillis métallique de la taille de l'oreille.
(Le treillis métallique devrait être env. 1 cm plus grand que la surface de l'oreille.)
Placez le treillis sur le fil d'aluminium et fixez-le en le pliant au bord du fil. Faites une seconde oreille un peu plus petite.



Fixer les deux oreilles dans le cône en polystyrène. C'est-à-dire, insérer les extrémités des fils dans le cône de polystyrène. Ils peuvent en plus être fixés avec de la colle de bricolage ou un pistolet à colle chaude.



Mélanger le béton créatif conformément au mode d'emploi du produit.



Couvrir le moule en polystyrène et le treillis métallique avec une couche de béton à modeler. CONSEIL ! Pour le modelage, utiliser des gants (à usage unique). Pour faciliter le travail, placer du papier sulfurisé sur une plaque tournante pour modelages (tournette). Placer dessus le cône en polystyrène et modeler.



5
Modeler séparément le ventre, les dents, le museau et les yeux. Mouiller les gants avec de l'eau, cela facilite le modelage. Appuyer les pièces modelées sur la figure de base, si nécessaire, humidifier à l'avance la surface à presser avec un peu d'eau.



6
Couper quelques morceaux du fil à enrouler. Piquer les morceaux de fils coupés (moustaches) de part et d'autre du museau modelé. Laisser sécher la figurine en béton à modeler pendant env. 1 à 3 jours (sur du papier sulfurisé).



7
Appliquer l'effet rouille selon les instructions du produit avec un pinceau.



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