

Figurines modelées – Ange et Bonhomme de neige

OPITEC

547101



Outils nécessaires:

Pinceaux plats et ronds, ciseaux, couteau, ciseaux de jardinage, pince coupante de côté, gants à usage unique pour le modelage, récipient de mélange pour faire tremper les bandes de modelage, support résistant à l'eau

Instructions:

Bonhomme de neige

1. Fixer les boules de polystyrène les une sur les autres (7/8/10 cm), avec de la colle ou des allumettes.
2. Pour le nez et les bras, couper 3 petites branches de la longueur de 5 cm (tailler éventuellement la pointe avec un couteau).
3. Pour les bras, mettre 2 branches sur les côtés dans la boule du milieu (fixer encre éventuellement avec de la colle).
4. Pour le nez, fixer une branche au milieu de la boule supérieure.
5. Faire tremper brièvement les bandes de modelage/de plâtre dans de l'eau, les enrouler autour des boules en polystyrène. Les boules devraient être entièrement recouvertes.
6. Laisser bien sécher les bandes de modelage / de plâtre durant la nuit.
7. A partir des rondelles en bois, faire un cylindre et le coller, bien laisser sécher.
8. Laquer le cylindre avec de la peinture noire et laisser sécher.
9. Laquer le nez (branche) avec de la peinture orange, laisser sécher.
10. Etant donné que les bandes de modelage deviennent un peu grises en séchant, vous pouvez, après le séchage peindre le bonhomme de neige avec de la peinture blanche. Laisser sécher la couche de peinture.

Matériel utilisé:

(le matériel est indiqué pour 1 personnes et 1 groupe de 10 personnes)

Bonhomme de neige:		Personne	Groupe
Boule en polystyrène 7 cm	547097	1 x	10x
Boule en polystyrène 8 cm	547566	1 x	10x
Boule en polystyrène 10 cm	547101	1 x	10x
Set de bandes de plâtre à modeler 6 cm, 3 m	503494	1 x	
Bandes de plâtre à modeler 2000 g	505821		1x
Rondelles en bois, 35 pièces	566368	1 x	3x
Vernis acrylique MARABU, 50 ml, orange	470898	1 x	
Vernis acrylique MARABU, 50 ml, noir	452137	1 x	
Vernis acrylique MARABU, 50 ml, blanc	452126	1 x	
Peinture pour l'école OPITEC 1000 ml, orange	445945		1x
Peinture pour l'école OPITEC 1000 ml, noir	446217		1x
Peinture pour l'école OPITEC 1000 ml, blanc	445451		1x
Ruban fantaisie 8 mm, à carreaux rouge-blanc, rouleau de 2 m	424543	1 x	2x
Ange:			
Boule en polystyrène 6 cm	510303	1 x	10 x
Boule en polystyrène 10 cm	547101	1 x	10 x
Bandes de plâtre/modelage 6 cm, 3 m	503494	1 x	
Set de bandes de plâtre / de modelage 2000 g	505821		1 x
Vernis acrylique MARABU, 50 ml, noir	452137	1 x	
Vernis acrylique MARABU, 50 ml, or métallique	452357	1 x	
Vernis acrylique MARABU 50 ml, blanc	452126	1 x	
Peinture pour l'école OPITEC 1000 ml, noir	446217		1 x
Peinture pour l'école OPITEC 1000 ml, blanc	445451		1 x
Peinture pour l'école Dacta Color, 500 ml, or	446837		1 x
Fil d'aluminium 2 mm, 3 m/anneau	200798	1 x	3 x
Laine Bravo Big 200 g/pelote d'env. 120 m, camel	495054	1 x	1 x

Outils recommandés/Matériel:

Pistolet à colle Bosch	301128	1x	
Cartouches de colle 11 mm, 200 mm, 25 pièces	301139	1x	
Colle pour enfants OPITEC 250 ml	301313		2x
Allumettes 42 x 2 x 2 mm, env. 3500 pièces	543617		1x
Branches pour nez et bras (du bonhomme de neige)			

11. Avec un fin pinceau rond, dessiner les boutons et le visage.
12. Fixer le cylindre sur la tête. bien laisser sécher la colle.
13. Couper le ruban fantaisie vichy en un morceau d'env. 20 cm.
14. Nouer le ruban autour du chapeau cylindre.

Ange

1. Fixer les boules de polystyrène l'une sur l'autre (6/10 cm), avec de la colle ou des alumettes.
2. Faire tremper brièvement les bandes de modelage/de plâtre dans de l'eau, en enroulant les boules de polystyrène. Les boules devraient être recouvertes entièrement.
3. Bien laisser sécher les bandes de plâtre/ de modelage durant la nuit.
4. Étant donné que les bandes de modelage deviennent un peu grises en séchant, vous pouvez peindre l'ange après le séchage avec de la peinture blanche. Bien laisser sécher la couche de peinture.
5. Avec le pinceau, peindre une robe dorée sur la grande boule.
6. Pour le visage et les mains, et à l'aide du pinceau rond, mettre de la peinture noire.
7. Laisser bien sécher la peinture.
8. Couper 15 bouts d'env. 10 cm de long dans la laine Bravo Big.
9. Mettre 14 fils l'un sur l'autre. Attacher au milieu avec le dernier fil et faire un noeud pour attacher la laine ensemble.
10. Coller la laine sur la tête de l'ange.
11. Couper un bout d'env. 60 cm de long dans le fil d'aluminium.
12. Dans ce fil, plier les deux ailes d'ange (un morceau). Si les bricoleurs plus jeunes devaient avoir des difficultés avec ce bout de fil d'aluminium alors il serait préférable de réaliser 2 ailes séparément.
13. Enfoncer les ailes au dos de la grande boule. Vous pouvez la fixer encore en plus avec de la colle.
14. Découper, pour l'auréole, un bout d'env. 15 cm de long.
15. Plier un cercle horizontal, avec une extrémité verticale d'env. 6 cm.
16. Enfoncer l'auréole dans la petite boule en polystyrène. Fixer encore éventuellement avec de la colle.

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