

Lutins en béton décorés de feuilles de métal

fiche créative n° 2301

🔪🔪🔪 Degré de difficulté : Débutants

🕒 Durée de réalisation : 2 heures

Ces lutins en béton décorés de feuilles de métal réalisés en pâte à modeler effet béton verront le jour sans grand effort et en très peu de temps.

Découvrez vite comment les fabriquer pour parfaire bien vite votre décoration de Noël.



Pétrissez bien et longuement la pâte à modeler effet béton jusqu'à ce qu'elle devienne molle. Prélevez la quantité souhaitée et modellez-la sur un cône en polystyrène jusqu'à le recouvrir entièrement et uniformément. Aidez-vous d'un outil de modelage pour lisser les surfaces.

Une fois la pâte à modeler tout à fait sèche, appliquez du lait de fixation sur les pointes des cônes afin de matérialiser les bonnets des futurs lutins. Déposez la feuille de métal à l'endroit préalablement enduit puis retirez l'excédent de matière en frottant quelque peu avec un pinceau propre et sec.

Pour doter les lutins d'une barbe et de cheveux, appliquez de la neige déco à l'aide d'une spatule. Laissez sécher. Enfin, peignez les yeux et la bouche avec de la peinture noire déposée avec une pique en bambou et après séchage, apportez une touche de lumière au regard, toujours en vous servant de la pointe de la pique en bambou.

Liste d'articles :

Réf.	Artikelname	Quantité
11037	Pâte à modeler « Beton-Plast », Gris500 g	1
570183-01	Feuilles de métal VBS, 40 pc.Doré	1
570183-02	Feuilles de métal VBS, 40 pc.Argenté	1
570077	Feuilles de métal, couleur cuivre	1
570022	Lait de fixation KREUL, 50 ml	1
735520-10	Neige décorative VBS100 ml	1
12914	Neige bio, fine	1
14732	Accessoires de modelage et poterie	1
560078-80	Peinture acrylique VBS, 15 mlBlanc	1
560078-70	Peinture acrylique VBS, 15 mlNoir	1
131056	Spatules en plastique VBS, set de 5	1
610439	Piques en bambou VBS, 50 pc.	1