

# Figurine bord d'étagère en masse de modelage

fiche créative n° 485

Degré de difficulté: Débutants 🍴🍴🍴🍴

Durée de réalisation: 1 heure 30 minutes

**Posée sur le rebord d'une bibliothèque**, cette **amusante figurine mouton aux jambes ballantes** veille sur vos livres. Réalisé avec de la **masse de modelage durcissant à l'air**, son corps a été travaillé sur un **cône en polystyrène**. Ensuite, il a suffi de modeler sa tête et son pelage et d'assembler le tout.



**C'est aussi simple :**

**Collez un sac plastique sur le cône en polystyrène** de sorte à ce qu'il **plaque bien**.

Pour le **corps du mouton**, **malaxez la masse de modelage pour l'assouplir**, étalez-la au rouleau jusqu'à ce qu'elle fasse environ 5 mm d'épaisseur, **découpez-la aux dimensions du cône**.

**Disposez la plaque de masse de modelage** autour du cône en polystyrène, **faites jointer les bords** et **lissez-les du bout des doigts** en mélangeant un peu de masse de modelage à de l'eau pour qu'elle devienne plus souple.

Pour la tête, **pétrissez un autre morceau de masse de modelage en forme de poire**. Travaillez les yeux, la bouche et les narines avec un **ébauchoir**.

Ensuite, **modelez deux ellipses pour les oreilles** et appuyez au centre de celles-ci.

**Afin que les surfaces** qui seront **en contact avec les autres éléments du mouton adhèrent bien**, il est important qu'elles présentent **quelques aspérités**. Après cela, **humidifiez les surfaces** à l'aide d'un **pinceau** puis **posez la tête sur le corps**, les **oreilles sur la tête** et **lissez les différentes jonctions**.

Pour suggérer la laine du mouton, **passez la masse de modelage dans le presse-ail**, appliquez-la et faites-la tenir sur le corps du mouton en vous aidant d'une

**spatule.**

**Conseil :** En mettant votre figurine encore humide dans un sac plastique, vous pourrez continuer à la travailler normalement, même après plusieurs jours.

**Laissez bien sécher la figurine**, retirez le cône en polystyrène et **peignez le visage du mouton**. Ôtez les **boucles en fer des yeux d'ours** et collez-les sur la figurine.

**Peignez les sabots en rouge carmin**, laissez sécher, **dessinez des pois blancs sur les sabots** et sur un morceau de ruban.

**Entortillez une grosse [cordelette de laine à feutrer](#)** et collez-la à l'intérieur des sabots et du corps du mouton. Enfin, **faites un nœud avec le ruban à pois**, collez-le à chaud dans le cou du mouton et placez les lunettes.



**Modeler une toison de mouton**



## Créer des jambes en cordelette

### Matériel nécessaire

Pour le corps du mouton, il faut utiliser **un demi-bloc** de masse de modelage, **pour la tête un quart, pour le museau et les oreilles** respectivement **un huitième de bloc**. Quant à la « laine », vous avez besoin d'**un demi-bloc supplémentaire**.

Must Have

Vidéo



## Pâte à modeler « FIMOair », 1000 g, Blanc

Sèche à l'air  
Poids: 1000 g

● **9,50 CHF** (1 kg = 9,50 CHF)

[➤](#) Détails de l'article

Quantité

:



1



Ajouter au panier

### Liste d'articles :

Réf.	Nom de l'article	Quantité
600088	Cône en polystyrène env. 20 x 9 cm	1
622066	Sabots en bois, 1 paire	1
395434-01	Laine Méga XL, 300 g, env. 15 mCrème	1
620734	Yeux d'ours avec œillet, Brun, Ø 10 mm, 10 pc.	1
110457	Set d'ébauchoirs VBS	1
27507	Peinture acrylique VBS, 50 mlPoudre	1
27491	Peinture acrylique VBS, 50 mlRouge carmin	1
27468	Peinture acrylique VBS, 50 mlAubergine	1
610439	Piques en bambou VBS, 50 pc.	1
51163	Pistolet à colle, 15-80 watts	1
12052403	Assortiment de pinces « BASIC » VBS, set de 5	1
970020	Pince coupante VBS	1