

# Chemin de l'Avent enneigé

fiche créative n° 2603

🔪🔪🔪 Degré de difficulté: Avancés

🕒 Durée de réalisation: 8 heures

Ce chemin de l'Avent enneigé est une belle alternative au calendrier de l'Avent traditionnel. Chaque jour du mois de décembre, le petit bonhomme de neige avance d'un flocon de neige pour arriver à temps le 24 décembre et se positionner au plus près du sapin de Noël. Une jolie façon d'égrener le temps jusqu'à Noël.



Voici comment transformer le plateau en « glace »:

Retirez le fond en bois MDF et la plaque plexiglas du plateau.

Peignez le cadre du plateau avec de la peinture acrylique blanche et le fond en Vert d'eau et laissez bien sécher. Retirez le film protecteur de la plaque en plexiglas. Réassemblez le plateau.

## Bonhomme de neige & accessoires déco miniatures

Peignez à présent les différents accessoires miniatures : les flocons de neige sont peints en Blanc ou en Argent puis recouverts de paillettes en appliquant sur ces derniers de la Glitter-Glue ; l'assise de la luge, quant à elle, est peinte en Bleu vert.

Pour obtenir le bonhomme de neige, peignez une figurine cône en bois en Blanc. Pour les bras et les cheveux du bonhomme de neige, percez un trou de part et d'autre du haut du corps et un trou sur le haut de la tête avec une chignole à main. Utilisez de petits morceaux de fil de bobinage pour créer les bras et les cheveux puis fixez dans les différents trous préalablement percés avec un peu de colle de bricolage.

Peignez les yeux, le nez et les boutons sur le ventre du bonhomme de neige. Ensuite, fabriquez une écharpe à partir d'une petite bande de feutrine, frangez ses extrémités et enroulez-la autour du cou du bonhomme de neige.



## Créer le chemin de l'Avent

Disposez tout d'abord les flocons de neige sur le plateau de sorte à ce qu'ils décrivent un chemin tortueux puis placez les autres accessoires déco. Si leur disposition vous convient, commencez à coller les flocons de neige, à l'exception des numéros 6 et 24, sur la plaque de plexiglas. Utilisez pour cela de la colle de bricolage.

La Saint Nicolas et la veille de Noël doivent être mises en avant ; ainsi, placez les flocons de neige correspondants un peu plus haut que les autres, sur des monticules créés avec de la neige décorative VBS appliquée à la spatule.

**Conseil VBS :** Afin que le sapin de Noël et le flocon n° 24 soient bien en hauteur, partagez une boule en polystyrène, placez ses deux parties côte à côte, collez-les sur la plaque puis recouvrez-les de neige décorative VBS. Décorez le sapin et une botte en caoutchouc de petites étoiles. Complétez la décoration de botte avec un petit sapin. Enfoncez tous ces éléments déco dans la neige décorative VBS encore fraîche. Ainsi, ils seront tous parfaitement fixés. Décorez les surfaces restantes du plateau de neige décorative VBS. Créez notamment un autre petit monticule pour y installer – et y fixer – la luge.

Collez quelques étoiles sur les bords extérieurs du plateau et placez le bonhomme de neige sur le flocon n° 1. Vous êtes fin prêt pour l'Avent !

### Liste d'articles :

Réf.	Artikelname	Quantité
560085-02	Peinture acrylique VBS, 50 ml Argent	1
841634	Couteaux et spatules à peindre VBS, set de 3	1
970358	Jeu de chignoles, 3 pc.	1
18156	Colle de bricolage VBS N° 18285 ml	1
970020	Pince coupante VBS	1
650120-18	Feutrine VBS, 20 x 30 cm Turquoise	1

601597	Fil de bobinage	1
756655-08	Glitter GlueArgent arc-en-ciel	1
560085-93	Peinture acrylique VBS, 50 mlBleu vert	1
560085-94	Peinture acrylique VBS, 50 mlOrchidée	1
560085-90	Peinture acrylique VBS, 50 mlBaies	1
621755-01	Figurines en bois « Quille »Ø 27 mm	1
10493	Peinture acrylique VBS, 50 mlVert d'eau	1
755528-01	VBS Chalky Color, 250 mlBlanc antique	1
61614005	Boules en polystyrène VBS, Ø 5 cm, 10 pc.	1
735520-10	Neige décorative VBS100 ml	1
16169	Bottes en caoutchouc miniatures	1
15518	Luges VBS « Oakley »	1
692618	Sapins miniatures, enneigés, set de 16	1
18031	Pièces à disperser étoiles VBS « Witney », 272 pc.	1
18033	Pièces à disperser flocons de neige VBS « Dorset »	1
693844	VBS Plateau avec fond tiroir, bois MDF, env. 4,5 x 31 x 31	1