

Des boîtes d'allumettes embellies avec la glaçure à froid



Pour garder des petits objets tels que monnaies, porte-bonheur, petites pierres et bien d'autres - Décore des boîtes d'allumettes avec la technique de la glaçure à froid. Après le traitement avec la glaçure, ton objet deviendra également résistant à l'humidité et étanche. Tu peux également essayer avec des techniques de peinture différentes et ainsi chaque boîte deviendra unique. Laisse libre cours à ton imagination et ta créativité et réalise des boîtes aux motifs, couleurs et symboles différents. Aduis te souhaite beaucoup de plaisir pour la réalisation des tes boîtes. !!

Outillage nécessaire :

bois de bricolage ou pinceau
cure-dents
nettoyant pour résine

petit gobelet doseur
gants jetables

Matériel nécessaire :

glaçure à froid
colorants
boîtes d'allumettes

Des boîtes d'allumettes embellies avec la glaçure à froid



Etape 1::

Mélange le durcisseur et la résine avec un dosage 1:1. Dans ce mélange, tu peux rajouter des colorants - selon tes goûts. Les couleurs sont miscibles entre elles et des couleurs métalliques sont également utilisables.



Etape 2:

Avec un bâtonnet de bricolage, un pinceau ou encore une petite spatule, enduis la glaçure sur la boîte d'allumettes. La couche devrait avoir une épaisseur d'env. 0,5 - 3 mm. Fais bien attention à bien recouvrir toutes les surfaces.

Tu peux appliquer plusieurs couleurs les unes à côté des autres, mais tu peux également les mélanger et y laisser tomber quelques gouttes, selon tes souhaits et tes goûts. Sous la rubrique „technique de base pour glaçure à froid“ tu trouveras des explications plus détaillées.



Etape 3:

Comme tu peux voir sur la photo de gauche, nous avons laissé tomber des gouttes et à l'aide d'un cure-dent nous avons tiré des traits, en partant du milieu, pour avoir un bel effet d'étoile.

Tu peux également appliquer plusieurs couleurs et avec un bois de bricolage tracer des vagues à travers les couleurs - voir photo suivante.

Dès que tu as fini avec les motifs et les couleurs, tu laisses sécher ta glaçure pendant au moins 24 heures. Après séchage, la glaçure est étanche.



Important: Avant de commencer ton travail, recouvre bien ton plan de travail avec du papier journal et enfile des gants jetables. Le nettoyage des outils tels que pinceaux, gobelets etc, sont à nettoyer avec un nettoyant pour résine.