



## CONSEIL PRATIQUE

F

# Boule de Noël „Svea“ Bleu-or moucheté



## Articles utilisés:

<b>39 575 800</b>	Boules de Noël „Svea“, 8 cm ø, blanches	1/3 kit
<b>38 867 387</b>	Chalky Finish, bleu nocturne	1/20 boîte
<b>38 001 620</b>	Peinture métallique, or brillant	1/25 flacon
<b>38 066 000</b>	Triple Gloss	1/20 boîte
<b>38 952 00</b>	Eponge pour peindre, 50 x 20 x 20 mm	1 pièce

## Tu as encore besoin de:

<b>37 053 000</b>	Set de pinceaux Hobby créatif	1 kit
<b>33 601 00</b>	Briques, emballées individuellement	1 pièce

Baguette en bois ou manche de pinceau



## Instructions

**1** Enlève l'attache de la boule et mets une baguette en bois appropriée ou une manche de pinceau dans l'ouverture. Peins la boule complètement avec la peinture Chalky Finish couleur bleu nocturne à l'aide du pinceau le plus large du kit. Pour sécher, tu mets la boule dans un support (par exemple dans une brique de mousse florale). Laisse la baguette en bois dans la boule pendant tout le processus de conception. Pour obtenir un résultat de couleur riche et uniforme, tu peins une seconde fois sur la peinture. Laisser bien sécher à nouveau.

**2** Pour mettre l'accent sur les bords en nid d'abeille de la boule, tu utilises l'éponge pour peindre. Pour cela, tu tamponnes la peinture métallique or brillant étalé sur un support (par exemple un morceau de papier d'aluminium) fermement dans l'éponge. Maintenant, tu mouchettes avec l'éponge en mouvements réguliers sur les bords. Lorsque la peinture s'estompe, reprendre de la peinture dans l'éponge et répéter jusqu'à ce que tous les bords soient dorés.

**3** Vernir ensuite la boule rapidement et uniformément avec Triple Gloss en utilisant le pinceau plat plus étroit du set. Place la boule verticalement dans le support pour éviter une formation nasale.

**4** Retire la tige et réinstalle l'attache.

*Rayher.*

[WWW.RAYHER.COM](http://WWW.RAYHER.COM)

© 2019, Rayher Hobby GmbH

Vous trouverez les spécifications des matériaux et les instructions sur notre site internet sous Idées créatives.