

# Décoration marine en fil de fer

fiche créative n° 1934

Degré de difficulté: Débutants 🍴🍴🍴

Durée de réalisation: 1 heure

Le fil de fer est polyvalent et peut être merveilleusement plié. Le matériau est donc parfait pour réaliser de belles **figurines en fil de fer**. Réalisez des **motifs** et du lettrage à **partir de fil** de fer et décorez votre maison avec de belles décorations en pierre de béton. C'est aussi un excellent souvenir ou cadeau.



## Comment plier les figures de fil de fer :

Mélangez le **béton selon** les instructions pour obtenir une masse crémeuse et versez celle-ci dans les moules de coulage. Laissez les moules durcir pendant environ 2 heures. Ensuite, les pierres sont démoulées et sont complètement sèches (elles peuvent être chargées après 24 heures). Les bords existants peuvent également être lissés papier de verre .

Téléchargez les **modèles de motifs** gratuits. Préparez le panneau selon les **instructions de branchement** et formez

les motifs/lettres avec les fils inclus dans le set. Veuillez noter qu'un **morceau de fil** de fer de 7 à 16 cm de long (selon votre goût) descend pour former le socle

Peignez les pierres comme vous le souhaitez avec des **couleurs artisanales** et ajoutez des contours et des accents avec le marqueur.

Dab **Perles en bois** avec **Beton Color** et fixez-le avec de la colle chaude sur la partie coulée. Veuillez Pierre. vous assurer que le trou est orienté vers le haut.

Insérez maintenant l'extrémité du fil dans le Perle, tant que l'adhésif thermofusible n'a pas encore complètement durci.

### Liste d'articles :

Réf.	Nom de l'article	Quantité
11412	Moule en silicone « Galets »3 empreintes	1
517140-15	Béton pour créatifs1,5 kg	1
27508	Peinture acrylique VBS, 50 mlTurquoise	1
27494	Peinture acrylique VBS, 50 mlBleu glacier	1
27505	Peinture acrylique VBS, 50 mlBleu marine	1
567725-08	Marqueur POSCA PC-1MCBlanc	1
11926	Perles en bois demi-percées, Ø 15 mm10 pc.	1
755696-02	VBS Beton Color, 250 mlGris foncé	1
51163	Pistolet à colle, 15-80 watts	1