Tableau phare en mosaïque

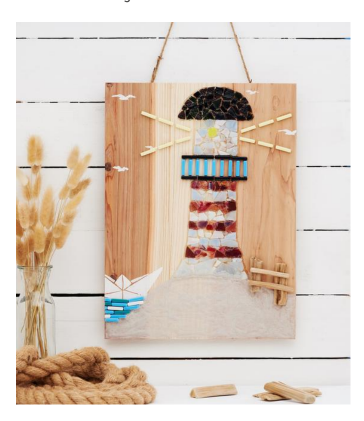
fiche créative n° 3048

Degré de difficulté : Avancés

Durée de réalisation : 4 heures

Envie de réaliser ce **tableau en mosaïque** représentant un phare pour vous replonger dans l'ambiance douce des vacances ? Lancez-vous ! C'est très facile et vous pourrez lui apporter votre touche personnelle avec les **mosaïques** qu'il vous plaira.

Une fois terminé et accroché dans votre intérieur, le tableau phare saura, à l'instar d'un véritable sémaphore, attirer tous les regards.



C'est ainsi que tu conçois l'image du phare :

Pour le monticule de sable, applique le Mastic pour mosaïque comme couche de colle sur la plaque de bois décorative et étale-le avec un pinceau. Ajoute du sable coloré et laisse sécher. Ensuite, tu peux enlever le surplus de Sable enlever le reste.

Dessine le contour du **phare** au crayon pour faciliter le collage ultérieur des **pierres**. Colle ensuite les mosaïgue avec le mastic à mosaïgue.

Conseil : les **morceaux de mosaïque** peuvent être broyés à l'aide d'une pince, mais il est important de porter des lunettes de protection pour éviter que des éclats ne tombent dans les yeux.

Peindre avec de la peinture blanche **peinture acrylique multisupports** et à l'aide de la **pochoir**quelques oiseaux et le bateau sur la plaque de bois
décorative. Pour finir, peindre le **bois flotté** coller
également avec du mastic à joints pour mosaïque.



Nouvelles instructions

Chaque semaine directement dans ta boîte aux lettres

s'abonner à la newsletter 🔰



Liste d'articles :

Réf.	Artikelname	Quantité
695978-01	Plaque murale déco en bois VBSenv. 30 x 40 cm	1
465786	Morceaux de mosaïque VBS	1
22953	Mosaïque en verre Sweety « Assortiment multicolore »	1
503730-01	Sable coloré, 0,1 - 0,5 mm, 1 kgNaturel	1
466363	Joint mosaique, transparent	1
130370	Pince à mosaïques	1
130516	Lunettes de protection, plastique	1
560078-80	Peinture acrylique VBS, 15 mlBlanc	1
120708	Eponge à peindre VBS « Pinceau à piquer », set de 3	1
612463	Bois flotté VBS, env. 250 g	1