



Upcycling – carillons éoliens fabriqués à partir d'un seau en plastique

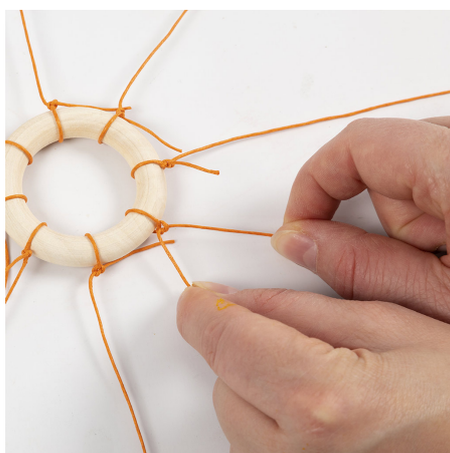
v16705

Utilisez un seau en plastique recyclé et des perles sur une cordelette pour créer un carillon éolien coloré.

Comment faire



1 Coupez neuf morceaux de ficelle, 5 x 45 cm et 4 x 40 cm.



2 Nouez huit morceaux de ficelle (4 x 45 cm et 4 x 40 cm) en faisant un double nœud sur un anneau.



3 Enfilez les perles sur les cordons, en laissant environ 5 cm à l'extrémité pour pouvoir faire un double nœud autour de la dernière perle. Coupez ensuite les extrémités.



4 Faites une cordelette de suspension en attachant les deux extrémités de la dernière cordelette à l'aide de doubles nœuds sur l'anneau, puis faites un nœud supplémentaire sur la corde près de l'anneau comme indiqué sur l'image.



5 Retirez la poignée du seau.



6 Tamponnez la peinture sur le seau jusqu'à ce qu'il soit complètement recouvert, et laissez sécher pendant environ 1 heure. Si nécessaire, appliquez plus de couches pour une meilleure couverture et laissez sécher la peinture entre chaque couche.





7
Demandez à un adulte de découper une petite croix au fond du seau.



8
Tirez la corde de suspension vers le haut à travers la petite croix – le carillon éolien est maintenant prêt à être accroché.