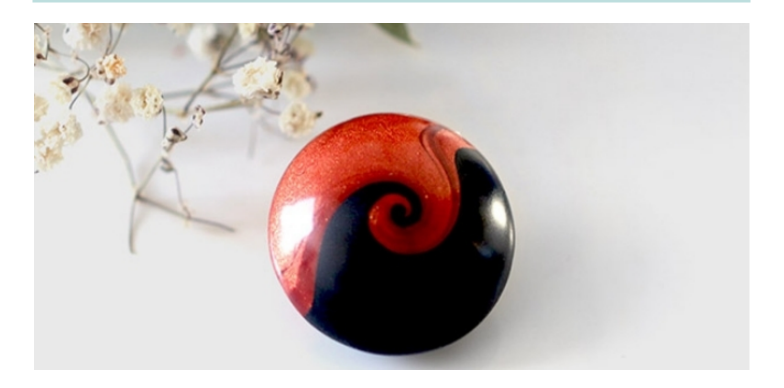


COMMENT FAIRE UNE PERLE SWIRL EN PÂTE POLYMÈRE?

Par: Perles & Co







0 minutes



Cette perle est aussi appelée bicorne, perle spirale ou toupie.

Pour réaliser un bicorne en pâte polymère, vous aurez besoin de travailler avec une boule de pâte polymère et de vous servir d'une plaque en plastique ou en verre transparente.

Quand on parle de perle Swirl c'est qu'un dessin en forme de tourbillon se forme au sommet de la toupie.

Pour cela il faut prendre 2 couleurs différentes de pâte, faire une boule de chaque couleur et de taille égale.

Coupez chaque boule en deux parties puis reconstituez une boule faîte de ces deux couleurs.

Positionnez votre plaque sur la boule, visualisez un point central sur la plaque et sur le sommet de la boule puis faîtes un mouvement rotatif pour faire monter votre toupie. Il faut environ une trentaine de rotations pour obtenir un dessin spirale.

Beaucoup de variations peuvent être amenées à cette technique en prenant par exemple plusieurs couleurs de pâtes sous forme de quartiers dans la boule.

Vous pouvez aussi vous servir de fin de canes pour reconstituer une boule comme pour les autres (demi-boule ou quartier de pâte) et ajouter un motif à la spirale.

Quand votre bicorne est bien monté vous pouvez si vous le désirez atténuer les pointes en continuant votre rotation avec la plaque et en appuyant plus au centre pour l'aplatir.

Internet et E-commerce 20 février 2019.

Toute reproduction, représentation, adaptation, sous quelque forme que ce soit, même partielle, sont interdites, sauf la reproduction à usage privé non destinée à une utilisation collective, la représentation dans le cercle familial (art. L 122-5 CPI) et la mise en ligne à condition d'en mentionner la source et d'inscrire un lien vers la page correspondante de notre site www.perlesandco.com

Le résultat

