



SERTI PETIT CABOCHON A COLLER

(technique russe)



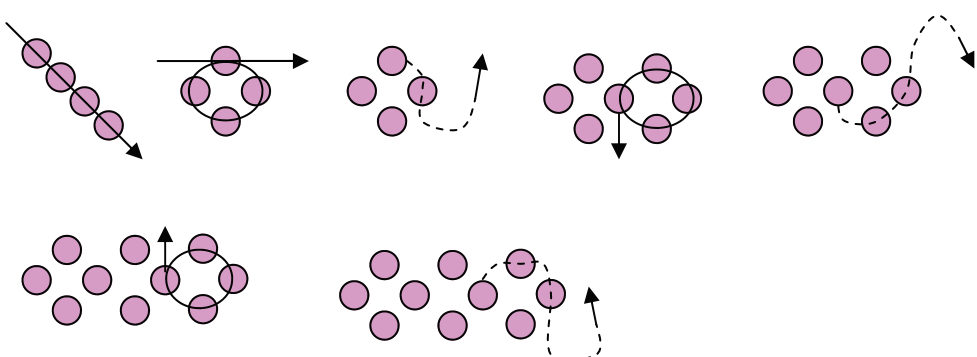
Ce qu'il vous faut :

cabochons à coller - diamètre : 1 cm
souvent utilisés pour le scrapbooking
rocailles miuki 11/0
fil à quilter ou One G ou Clon

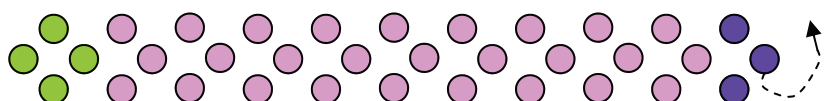
LES SCHEMAS DE COCO
<http://labijoutisse.canalblog.com>



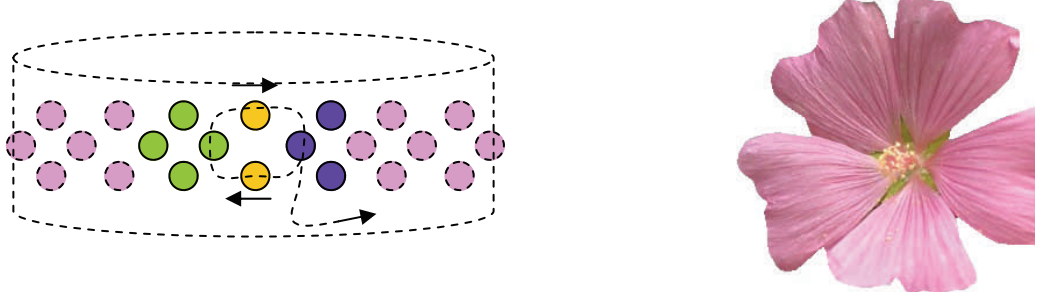
C'est la technique du RAW plat à 4 perles que vous utiliserez, tissée en cercle. Munissez-vous d'un crayon que vous glisserez à l'intérieur de votre premier rang fermé en cercle afin de faciliter le reste du tissage.



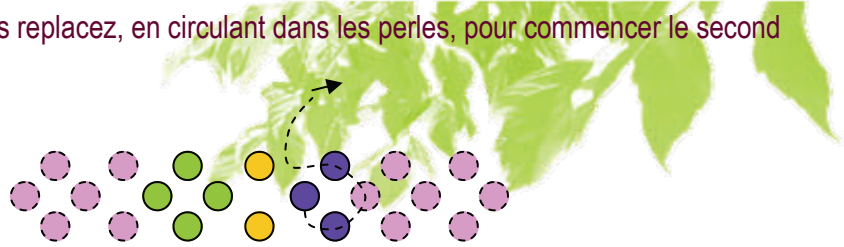
Construisez 11 motifs comme ci-dessus. Fermez les en cercle de la façon suivante avec un douzième motif (le schéma est à plat pour faciliter la compréhension) :



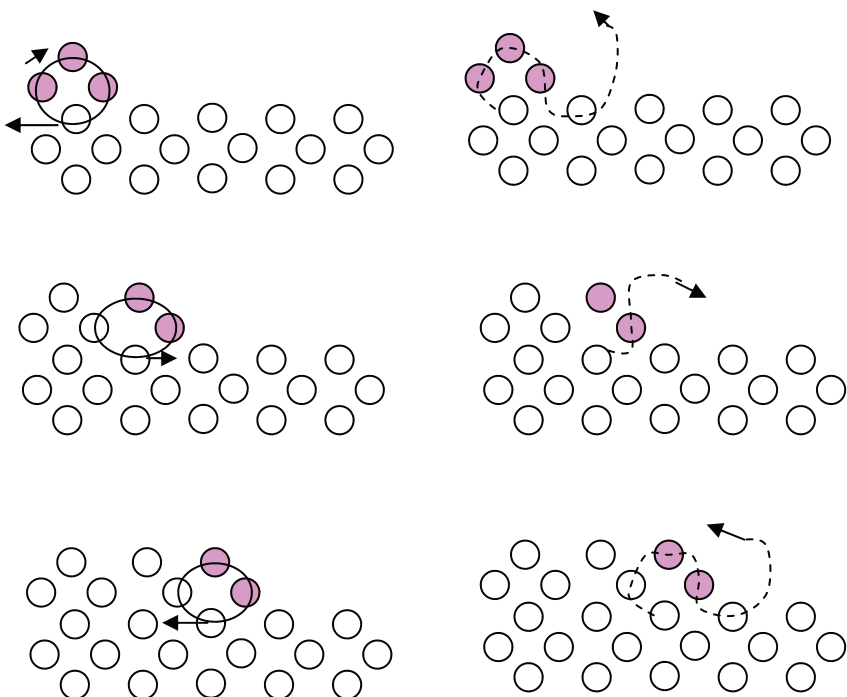
Le premier motif que vous avez tissé est **en vert**. Le dernier motif que vous avez tissé est **en bleu**. Disposez ce tissage autour du crayon et fermez comme vous le montre le schéma ci-dessous :



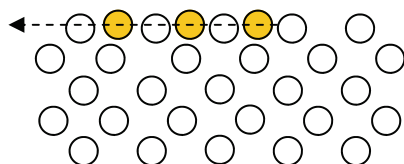
Allez ensuite vous replacez, en circulant dans les perles, pour commencer le second rang :

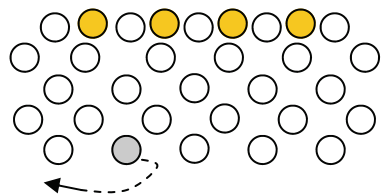


Construction du second rang :

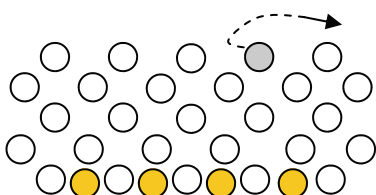


Répétez ces séquences jusqu'au bout de votre rang autour du crayon et fermez-le comme le premier rang. Replacez-vous en circulant dans les perles pour faire votre **troisième rang**. Il consistera à insérer les rocailles dorées ou bronze entre les motifs de RAW du second rang :





Une fois toutes les rocailles insérées, repassez votre fil une seconde fois dans toutes les perles en serrant bien votre fil. Puis circulez dans les perles pour aller vous placer dans une des perles du premier rang. Lorsque vous serez placée, enlevez le crayon et retournez votre tissage.



Insérez votre cabochon en vous aidant du pouce. Placez le bien droit. Ce n'est pas toujours facile car il peut glisser... mais, pas de crise de nerf, on y parvient.



Passez votre fil dans les perles du premier rang **sans insérer** de perles et serrez votre fil puis repassez encore une fois dans les perles et déplacez-vous dans les perles pour arrêter votre fil.

