

CRÉOLES DORÉES BOMBÉES PERLES MIYUKI ET SEQUINS IMITATION TURQUOISE

Par : Tiffanie Perles&Co



Débutant



3h

Comment tisser une ligne de perles Miyuki ?

Voici un tutoriel simple, mais qui demande de la précision pour la partie collage de la bande de perles Miyuki. Si vous préférez éviter de coller vos perles sur des créoles bombées, nous avons aussi des créoles larges plates, mais sans anneau pour ajouter une breloque.

Les sequins ovales imitation turquoise utilisés dans ce tutoriel existent aussi en véritable sequins pierre gemme et dans différentes tailles. Ils sont idéals pour faire de jolies finitions sur vos bijoux. Vous pouvez aussi les porter autour du cou avec un stacking de chaînes.

Dans ce tutoriel, nous allons apprendre à tisser une seule ligne de perles en ladder stitch ou point échelle. Il s'agit du point qui permet de créer la base d'un tissage Brick Stitch. Si le tissage Brick Stitch vous intéresse, voici quelques tutoriels qui utilisent cette technique :

- [Licorne en tissage Brick Stitch perles Miyuki](#)
- [DIY Coquillages Conque en perles Miyuki tissage Brick Stitch](#)
- [Bracelet tissage Miyuki Brickstitch Spike beads PureCrystal](#)

N'hésitez pas à montrer vos créations sur notre page Facebook, dans le groupe Super club des client(e)s Perles & Co ou bien sur Instagram en nous citant avec @perlesandco ou avec le #perlesandco.

Quel matériel utiliser pour Créoles dorées bombées perles Miyuki et sequins imitation turquoise ?

MATÉRIEL



Anneaux ouverts 5X0.7 mm - Fabrication Européenne - doré à l'or fin x50
Réf. : ACC-396
Quantité : 1



Fil C-Lon AA 0.15 mm Turquoise Blue x 68 m
Réf. : C-LON-064
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB0215 - Opaque Turquoise Blue Luster x8g
Réf. : DB-0215
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB0351 - Mat Opaque White x8g
Réf. : DB-0351
Quantité : 1



Miyuki Delica Duracoat 11/0 DB1832 - Galvanized Gold x8g
Réf. : DB-1832
Quantité : 1



Créoles larges - fil demi-jonc avec anneau ouvert - 37 mm - Doré à l'or fin x2
Réf. : EAR-421
Quantité : 1



Sequin ovale 12x10 mm en pierre gemme - imitation Turquoise x1
Réf. : GEM-203
Quantité : 2



Colle Strass 244 30 ml
Réf. : OUTIL-128
Quantité : 1

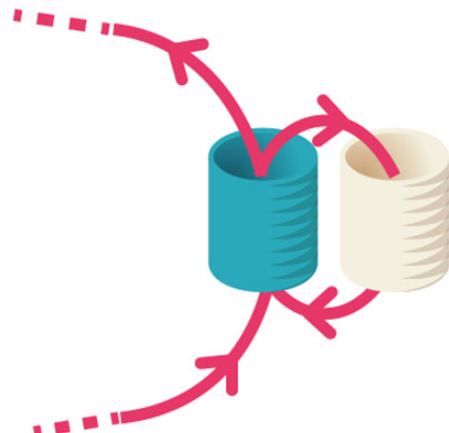


Sequins lisses 6 mm doré à l'or fin x10
Réf. : TAL-054
Quantité : 1

Les étapes

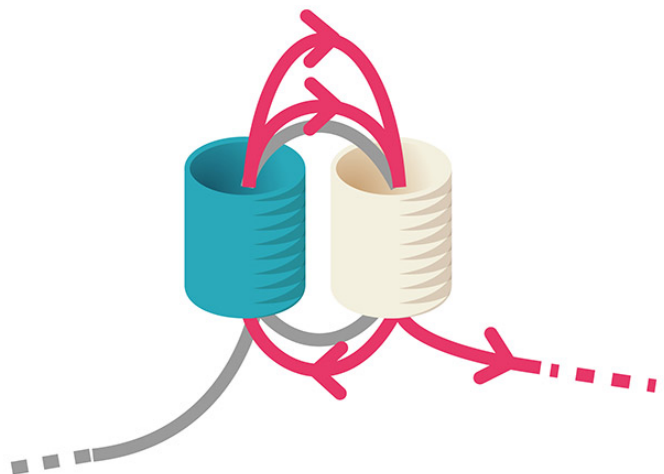
★ Etape 1/5

Coupez 1,5 m de fil de tissage. Passez-le dans une aiguille et enfilez une perle turquoise et une perle dorée. Retournez dans la perle turquoise et serrez les deux perles ensemble de sorte qu'elles se placent côté à côté. Placez les perles à 10 cm du bout du fil.



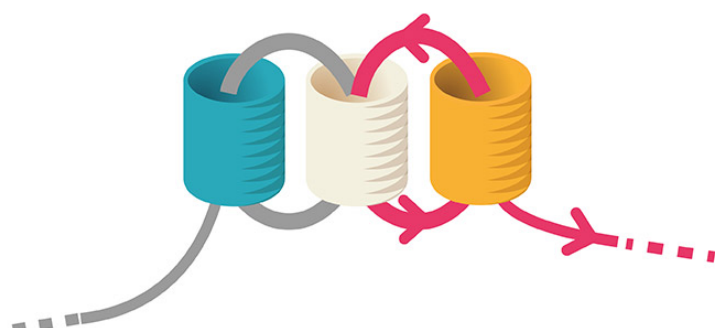
★ Etape 2/5

Retournez dans la perle blanche, puis dans la perle turquoise puis dans la perle blanche. Serrez bien le tissage



★ Etape 3/5

Enfilez une perle dorée et passez dans la perle blanche, puis la dorée, puis la blanche, puis la dorée et serrez bien. Répétez cette opération en suivant l'enchaînement suivant pour les perles : turquoise, blanche, dorée, blanche, turquoise, blanche, dorée etc. Faites une chaîne qui fasse un peu moins que le périmètre de la créoles. Ici nous avons tissé 75 perles soit 15 enchaînements de 5 perles. Faites un noeud de chaque côté et passez le fil dans le tissage avant de le couper. Mettez de la colle sur le bout de fil pour qu'il ne glisse pas hors de la perle.



★ Etape 4/5

Ouvrez un anneau et glissez-y un sequin turquoise avec un sequin doré de chaque côté et refermez l'anneau autour de l'anneau de la créole.



★ Etape 5/5

Posez votre tissage à plat sur une surface protégée car vous allez mettre de la colle dessus. Mettez aussi des gants en plastique. Appliquez la colle tout le long du tissage puis soulevez le tissage avec une pince pour plus de faciliter puis appliquez-le au doigt sur la créole en le centrant. Si il n'est pas exactement centré ce n'est pas grave, vous le bougerez après, avant que la colle ait totalement séché. Attendez 15 secondes en appuyant très légèrement sur le tissage puis reposez la créole sur le côté et attendez encore quelques minutes avant de faire les derniers ajustements. Vous pouvez aussi coller avec de la résine UV LED qui à une prise très rapide.



Le résultat

