

VOITURE COCCINELLE ET PANIER DE FLEURS EN TISSAGE DE PERLES MIYUKI DÉLICAS 11/0 PAR COEUR CITRON

Par : Coeur Citron



Débutant



3h

Comment tisser une voiture vintage en brickstitch ?

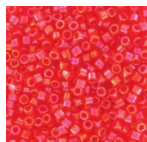
Emilie alias Coeur Citron vous offre aujourd'hui à l'occasion de son live, le diagramme pour tisser une jolie voiture vintage avec la technique du brickstitch en perles Miyuki Délicas 11/0. Vous l'aurez deviné, il s'agit d'une superbe coccinelle.

Cette version vous est proposée dans un dégradé de verts pastel et est accompagnée d'un petit panier de fleurs. Mais pour tous les amoureux et collectionneurs de voitures anciennes ou toutes les perleuses passionnées, découvrez sans plus attendre les autres versions disponibles sur [son compte Instagram](#), ainsi que son groupe Facebook : [Coeur Citron - Diagrammes et camaïeux](#)

N'oubliez pas de nous montrer le résultat de vos créations en publiant une photo sur nos réseaux sociaux pour partager avec notre communautés de créatifs-ves: [notre groupe Facebook](#) et [notre page Instagram](#)

Quel matériel utiliser pour Voiture coccinelle et panier de fleurs en tissage de perles Miyuki Délucas 11/0 par Coeur Citron ?

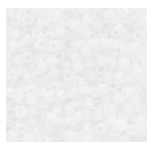
MATÉRIEL



Miyuki Delica 11/0 DB0159 - Opaque Vermillion Red AB x8g
Réf. : DB-0159
Quantité : 1



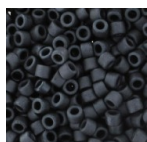
Miyuki Delica 11/0 DB0160 - Opaque Yellow AB x8g
Réf. : DB-0160
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB0200 - Opaque White x8g
Réf. : DB-0200
Quantité : 1



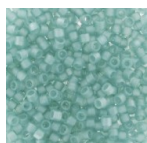
Miyuki Delica 11/0 DB0220 - White Opal x8g
Réf. : DB-0220
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB0306 - Mat Metallic Slate x8g
Réf. : DB-0306
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB0310 - Mat Black x8g
Réf. : DB-0310
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB0385 - Mat Sea Glass Green Luster x8g
Réf. : DB-0385
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB0389 - Mat Opaque Light Terracotta Luster x 8g
Réf. : DB-0389
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB0729 - Opaque Turquoise Green x8g
Réf. : DB-0729
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB0877 - Opaque Green Mat AB x8g
Réf. : DB-0877
Quantité : 1



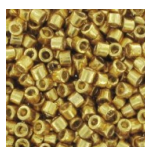
Miyuki Delica 11/0 DB1286 - Mat Transparent Gray Mist AB x8g
Réf. : DB-1286
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB1506 - Opaque Light Mint AB x8g
Réf. : DB-1506
Quantité : 1



Miyuki Delica Duracoat 11/0 DB1831 - Galvanized Silver x8g
Réf. : DB-1831
Quantité : 1



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



Miyuki Delica 11/0 DB2101 - Duracoat Opaque Light Lemon Ice x8g
Réf. : DB-2101
Quantité : 1



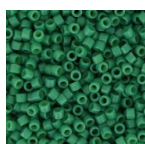
Miyuki Delica 11/0 DB2107 - Duracoat Opaque Cedar x8g
Réf. : DB-2107
Quantité : 1



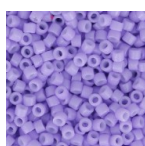
Miyuki Delica Duracoat 11/0 DB2113 - Opaque Lychee x8g
Réf. : DB-2113
Quantité : 1



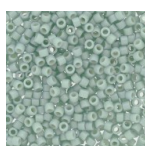
Miyuki Delica 11/0 DB2125 - Duracoat Opaque Sea Opal x8g
Réf. : DB-2125
Quantité : 1



Miyuki Delica 11/0 DB2127 - Duracoat Opaque Spruce x8g
Réf. : DB-2127
Quantité : 1



Miyuki Delica Duracoat 11/0 DB2138 - Opaque Columbine x8g
Réf. : DB-2138
Quantité : 1



Miyuki Delica Duracoat 11/0 DB2356 - Opaque Dyed Pale Turquoise x8g
Réf. : DB-2356
Quantité : 1

MATÉRIEL



Aiguilles à perler Miyuki extra fines x6
Réf. : OAC-162
Quantité : 1



Fil Miyuki Nylon Beading thread B 0.25 mm White (n°01) x50 m
Réf. : UFC-493
Quantité : 1

Les étapes

★ Etape 1/2

Ce tissage est réalisé avec la technique du brickstitch.

Si vous êtes débutant-e en tissage de perles, nous vous conseillons de jeter au préalable un coup d'oeil à nos fiches techniques :

- [Comment débuter un tissage brick stitch](#)
- [Comment faire diminutions et augmentations avec la technique du brickstitch](#)

★ Etape 2/2

Commencez votre tissage par la ligne du diagramme la plus longue, soit celle située juste au-dessus des roues. Tissez votre schéma en suivant les indications couleurs du diagramme fournies par Coeur Citron.

Une fois votre tissage terminé vous pouvez selon vos envies le décliner en broche, marque-page, magnets de réfrigérateur... Il vous suffit de rigidifier le tissage à l'aide d'un vernis colle et de le laisser sécher avant de le fixer à son support.

Le résultat