



Schéma Miroir de poche « Garance » par PUCA®



Créé par Puca



Mars 2021 © Puca
www.perlepuca.canalblog.com
PUCA® Tous droits réservés

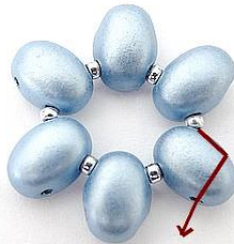


Matériel :

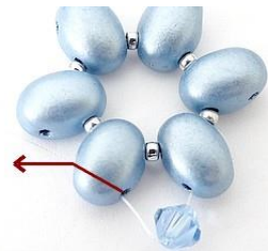
- 18 samos® par Puca®
- 12 Arcos® par Puca®
- 6 Minos® par Puca®
- 6 Piros® par Puca®
- 1 Cabochon 8 mm
- 18 Toupies de 4 mm (T4)
- 1 Miroir de poche 62 mm (Plateau 50 mm)
- Rocailles 15/0 (R15)
- Colle bijou
- Fireline 0.12



1) Placer 6 R15 et 6 Samos en alternance et Fermer



2) Venir se placer se placer ICI



3) Placer entre chaque Samos 1 T4



4) On obtient ceci 😊. On se place ICI



5) Placer entre les T4 3 R15, 1 Piros, 3 R15



6) On obtient ceci 😊 On se place ICI dans la R15



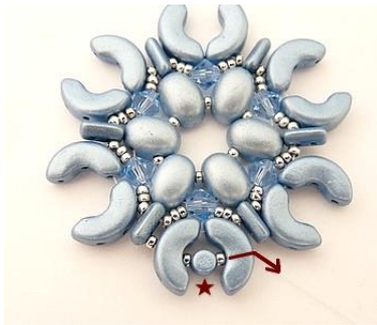
7) Placer 2 Arcos et venir se placer ICI, faire le rang ainsi.



8) On obtient ceci et on vient se placer ICI trou du haut de la Piros



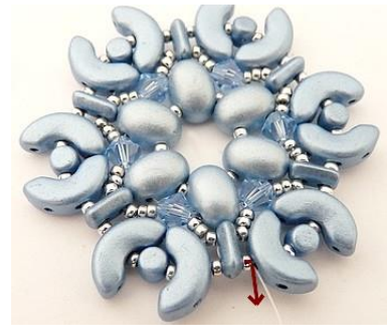
9) Placer 1 R15 dans le trou **centre** de l'Arcos



10) Placer entre les Arcos, 1 R15, 1 Minos, 1 R15



11) Placer 1 R15 dans la Piros. Répéter les étapes 9 à 11 tout le rang



12) On obtient ceci 😊
On se place dans la R15



13) Placer 4 R15 dans le trou du haut de l'Arcos



14) Placer 1 Samos entre les Arcos



15) Placer 4 R15 dans les trois perles suivantes. On répète les étapes 13 à 15 tout le rang.



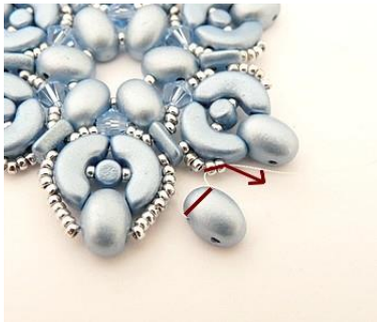
16) On obtient ceci 😊
On se placer dans les R15
ICI



17) Placer 5 R15 dans la
Samos trou du haut



18) Placer 5 R15 dans les
deux premières R15



19) Placer 1 Samos dans
les deux R15. Répéter les
étapes 17 à 19 tout le
rang.



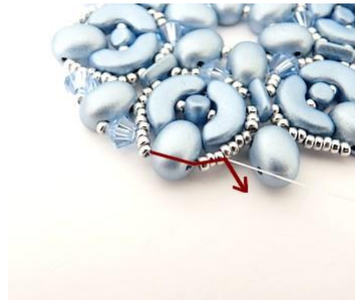
20) On obtient ceci 😊
On vient se placer ICI
dans les trois R15



21) Placer 1 T4 et 1 R15
dans la Samos



22) Placer 1 R15 et 1 T4
dans les trois R15



23) Venir se placer ICI et
répéter les étapes 21 à 23
tout le rang



24) On obtient ceci 😊
On clôture son fil.



25) Coller votre travail sur votre support.



26) Coller votre cabochon au centre de votre travail.



27) Félicitations ! vous avez terminé 😊

Je vous souhaite une agréable réalisation.
Merci de respecter mon travail 😊

