



MES CHARLOTTES MAISON

MATÉRIEL

(pour un plat à quiche*)

Une machine à coudre et du fil

2 cercles de 40 cm de diamètre de tissu en coton enduit ou, idéalement, du tissu PUL contact alimentaire

72 cm d'élastique rond ou 45 cm d'élastique plat

Une épingle à nourrice

FABRICATION

- Coudre les 2 cercles endroit contre endroit en veillant à laisser une ouverture de 4 cm
- Retourner l'ouvrage (éventuellement le repasser en mettant un tissu en coton entre le fer et le coton enduit)
- Faire une couture à 1,5 cm du bord
- Glisser l'élastique à l'aide de l'épingle à nourrice dans la bordure ainsi créée
- Faire un nœud (si élastique rond) ou un point zig-zag en associant les 2 bouts (si élastique plat)
- Fermer la petite ouverture de 4 cm

ALTERNATIVE

Plutôt que d'utiliser 2 morceaux de tissu, il est possible de faire ses charlottes avec une seule couche de tissu en utilisant un biais.

Dans ce cas :

MATÉRIEL

(pour un bol)

Une machine à coudre et du fil

1 cercle de 23 cm de diamètre de tissu en coton enduit ou, idéalement, du tissu PUL contact alimentaire

50 cm d'élastique rond ou 28 cm d'élastique plat

un morceau de 74 cm de biais de 2,5 cm de large

Une épingle à nourrice

FABRICATION AVEC UN BIAIS

- Repasser le biais pour marquer le pli du biais
- Déplier le biais et, en commençant avec un pli perpendiculaire de 1 cm pour la finition, coudre le biais à 0,5 cm du bord à l'envers du tissu en alignant les bords. À la fin du cercle, laisser un chevauchement de 1 à 2 cm
- Retourner le cercle, replier le biais sur le bord endroit et faire une couture à quelques millimètres du bord du biais (au plus proche du tissu de la charlotte)
- Glisser l'élastique à l'aide de l'épingle à nourrice dans la bordure ainsi créée en utilisant l'ouverture du biais
- Faire un nœud (si élastique rond) ou un point zig-zag en associant les 2 bouts (si élastique plat)

* Pour un bol : 2 cercles de tissu de 23 cm de diamètre et 50 cm d'élastique rond ou 28 cm d'élastique plat.