

Les baies sauvages
grille point de croix
création Alessandra Adelaide - AAN



Marque : Alessandra Adelaide Needleworks
Référence : AAN106

Prix : 8.99 €

Options disponibles :
fichier pdf à télécharger : anglais

Descriptif :

Les baies sauvages

GRILLE DE POINT DE CROIX A POINT COMPTE, CREATION ALESSANDRA ADELAIDE AAN

Cette fois la créatrice **Alessandra Adelaide** a créé une composition mixte où de petites baies sauvages rivalisent de grâce avec les roses et autres fleurs majestueuses. Les tiges composent un ballet d'arabesques. Vous pouvez d'ailleurs souligner ce mouvement en les brodant, pourquoi pas, au point de tige et en soulignant les baies de quelques perles.

Vous pouvez broder ce modèle en monochrome, avec une couleur unie ou délicatement nuancée. La grille convient également parfaitement à une adaptation à vos couleurs, en brodant chaque zone dans une harmonie de couleurs. Notre suggestion pour la broderie? La très jolie gamme de tons pastels naturels des fils **Mouliné de Lin** de chez DMC. A adapter bien sûr sur un fond de toile de lin crème ou naturel.

Ce modèle est idéal pour réaliser un coussin brodé. Vous pourrez le coordonner avec l'un des autres modèles d'inspiration florale: [Garafano Selvatico](#), [Rose et papillon](#), et [Fleur d'étoile](#).

Un modèle de point de croix création **Alessandra Adelaide Needleworks- AAN**.

>> voir la [boutique de Alessandra Adelaide](#).

Nombre de points: 169 x 154 (largeur x hauteur)

>> [Voir le format dans la toile de mon choix - Cliquer ici \(calculatrice de toile\)](#)

Points: Points de croix (entiers),

Grille / diagramme: Noir et Blanc

Fils: Mouliné DMC,

Nombre de couleurs: 1

Thèmes: fleurs, inspiration florale, ornement,

>> voir tous les [modèles de fleurs et motifs ornementaux](#), création Alessandra Adelaide

>> voir tous les [modèles décoratifs d'inspiration florale](#) (tous créateurs)

Les grilles en vente sur le site Creative Poppy peuvent être téléchargées et imprimées immédiatement après commande.

[Lien vers la fiche du produit](#)