



Les colorants Arasilk sont des colorants liquides thermofixables. Ils se fixent à la chaleur fer à repasser, séchoir, four domestique). Les couleurs Arasilk peuvent être employées sur quantité d'autres supports que la soie: laine, coton, lin et tout autre textile naturel. Dans tous les cas, il convient de réaliser un essai de mise en couleur et de fixage.

Ils peuvent se mélanger entre eux.

Les colorants thermofixables ont un rendu un peu moins vifs que les colorants étuvables, mais ils se travaillent de la même manière.

Ces couleurs sont fabriquées à base de pigments.

Elles s'utilisent en peinture uniquement et la réalisation terminée présente un endroit et un envers. Le médium est utilisé pour diminuer l'intensité des couleurs - Medium Arasilk: DU 017 0050 005 (50ml) ou DU 017 0250 005 (250ml).

Le blanc mélange peut être mélangé à toutes les teintes pour réaliser des tons pastels - Blanc mélange Arasilk: DU 017 0050 027 (50ml) ou DU 017 0250 027 (250ml).

Arasilk permet toutes les techniques traditionnelles de la peinture sur soie:

- Sel: par saupoudrage, orienté ou aléatoire, de sel blanc sur la couleur encore humide. Attendre le séchage complet avant d'enlever le sel...
- Serti: tracer le dessin à la plume montée sur une burette remplie de Gutta H Dupont (Sertis NO, Sertis EAU et Sertis Metal) ou sur un tube de serti à l'eau. Laisser sécher puis parfaire la séchage au sèche-cheveux avant la mise en couleur.
- Aquarelle: sur soie mouillée ou sur soie sèche avec de l'anti-fusant à l'eau H Dupont Anti-fusant 1HO DU 073 0100 000 (100ml) ou DU 073 0250 000 (250ml).
- Et encore d'autres selon votre imagination: pulvérisation, batik, mahaju,...

Nettoyage des instruments: eau.

À utiliser avec les auxiliaires (H Dupont Anti-fusant 1HO, H Dupont Epaississant) et sertis à l'eau H Dupont (Sertis NO, Sertis EAU et Sertis Metal).

Lavage : les soies peintes avec Arasilk peuvent être lavées, après le fixage à la chaleur. Laver à l'eau tiède (30°C à 40°C) au savon doux sans maltraiter la soie puis rincer à l'eau courante froide.



2. Le thermofixage

Cette méthode suffit à fixer les couleurs.

Les pigments des colorants thermofixables (Arasilk) se fixent au contact de la chaleur sèche soit:

a) au fer à repasser:

- Placez le tissu entre deux feuilles de papier de soie
- Réglez le fer sur la position coton/lin sans vapeur
- Effectuez un va-et-vient pendant 5 minutes environ sur l'envers de votre tissu

b) au séchoir à cheveux (abat-jour, etc.):

Passez 3 minutes de vent chaud sur toute la surface de la soie

c) au four traditionnel:

Préchauffez votre four à 150°C. Vos couleurs seront fixées après
 5 à 10 minutes de passage au four.



Pappel

Dans tous les cas, il est impératif de bien protéger la soie de tout contact avec l'eau avant fixage.

Conservation des colorants

Les colorants purs se conservent parfaitement dans un flacon bien rebouché*.

Pour conserver les mélanges, il est judicieux d'avoir à disposition quelques flacons triés par tonalité. Ces mélanges serviront de base pour composer des couleurs assourdies et mettre ainsi en valeur les tons vifs.

Rangez les flacons de colorant à l'abri du gel et des fortes chaleurs et, si possible, dans un local faiblement éclairé.

^{*} Si après un certain temps vous constatez une formation de dépôt, vous pouvez les filtrer (filtre à café) avant de les réutiliser.