

Préparer son travail

1. Les métiers pour tendre la soie

Pour pouvoir travailler, la soie doit être parfaitement tendue. Il faudra donc utiliser un «métier» ou cadre. Il en existe 2 types: les métiers à tension non réglable, les métiers à tension réglable.



Cadre fixe (châssis pour peinture)

Les métiers à tension non réglable

- **Le cadre fixe**

Tout simple. Il est en général fait de tasseaux assemblés à l'aide d'équerres. Le bois est tendre. Peu coûteux et simple de réalisation, il comporte toutefois un inconvénient majeur. Fixe, il ne permet pas d'ajuster une tension correcte dans les techniques telle que l'aquarelle par exemple. D'autre part, chaque format de cadre impose une dimension de tissu à peindre.

Il peut être avantageusement remplacé par l'utilisation d'un châssis de peinture, dont on aura ôté la toile. Utilisé sur l'envers, il aura l'avantage de pouvoir retendre la soie en cours de travail (coins). Celui-ci pourra également, une fois retourné, servir pour l'encadrement du décor fini.

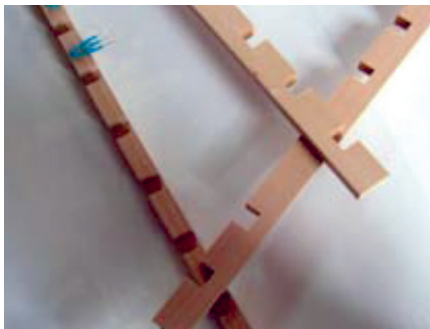
- **Le cadre à encoches**

Pour les petites pièces de soie (90 x 90cm maxi).

La mise aux dimensions se fait par simple emboîtement.

Rapide et léger à réserver pour des animations ou des démonstrations.

Avec le temps, les assemblages prennent du jeu et l'ensemble devient lâche.



Cadre à encoches

Les métiers à tension réglable (les plus pratiques)

Les métiers à tension réglable permettent de retendre la soie sans avoir à la décrocher.

- **Les métiers à barres coulissantes**

La tension s'effectue en faisant coulisser les montants les uns par rapport aux autres. Le blocage se fait à l'aide d'écrous à oreilles.

Ils permettent de tendre des soies de grandes dimensions.

Facilité d'utilisation, mais risque de tension de la soie irrégulière due la fixation de la soie sur deux côtés seulement. Pour y remédier prévoyez un système d'accrochage supplémentaire (exemple: tendeur à griffes).

- **Les métiers à picots**

Ces modèles sont équipés de 2 barres comportant des picots espacés tous les centimètres et de 2 barres avec coulisses et écrous papillons.

La soie est fixée sur les barres à picots (s'aider d'une vieille brosse à dent ou du manche d'un pinceau). Puis tendre la soie au moyen des coulisses des 2 autres barres.

Ses avantages: La mise en place de soie est rapide et efficace. La tenue est bonne tout au long du travail. La retension est facile et rapide.

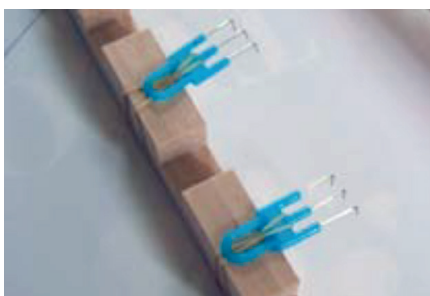
Ses inconvénients: son prix est élevé, risques de blessures (picots acérés).

- **Les tendeurs**

Astucieux, il s'agit de tendeurs à griffes qui permettent de tendre la soie sans l'abîmer. Ils sont disponibles dans les magasins de fournitures de loisirs créatifs.



Métier à picots (ou griffes)



Tendeurs à griffes



2. Tendre la soie

Utilisez du ruban adhésif pour protéger les cadres en bois.

Dans tous les cas où la soie est maintenue tendue par des punaises, prévoir une marge correcte pour les marques des punaises, surtout s'il y a risque de manipulation supplémentaire (cadres non réglables). Ajoutez 2cm en hauteur et en largeur à la dimension de votre cadre.

Sur un cadre non réglable, commencez par le milieu de chaque montant. Placez une punaise tous les 5 cm environ, puis tendre le côté opposé.



Important

Une fois tendue, la soie ne doit présenter, ni poche, ni pli.

Pour les cadres en bois, utilisez du ruban de masquage pour ne pas tacher le cadre et isoler votre travail d'éventuelles taches (même anciennes).

En effet, un cadre souillé risque de déteindre sur un nouvel ouvrage. Après chaque utilisation, vérifiez le ruban de masquage et changez le si besoin.

3. Le plan de travail

La peinture sur la soie se fait toujours à l'horizontal ou légèrement incliné (travail assis).

Protégez le sol par un plastique. Utilisez une table ne craignant pas l'eau ou recouvrez-la d'un revêtement plastique (les enfants peuvent s'installer à même le sol).

Le travail se faisant généralement debout, il est préférable d'avoir une table à bonne hauteur (90 cm au-dessus du sol) pour éviter de se courber.

L'utilisation de tréteaux réglables, d'un panneau de bois recouvert de plastique ou mélaminé forment un plan de travail des plus pratique.

La table doit être propre. Essayez régulièrement votre plan de travail pour éviter les taches.