

La grande question : Faut-il laver les tissus avant de les utiliser ?

Le débat fait rage depuis des années et ne donne aucun signe d'essoufflement !

Laver, c'est fastidieux et pas du tout créatif – donc autant s'en passer si possible.

Et puis : Pourquoi laver ?

Pour trois raisons:

- Rétrécir le tissu jusqu'à sa taille définitive,
- Enlever l'excès de teinture et vérifier le caractère grand teint,
- Eliminer les produits de traitement du tissu.



1. Rétrécissement du tissu de coton

Le coton rétrécit car, lors du tissage, les fils sont tendus sur le métier. Si tous les tissus en coton rétrécissaient dans la même mesure, cela n'aurait guère d'importance. Mais ce n'est pas le cas. Si un tissu perd 8%, le tissu voisin peut en perdre 15%, et le patch perdra sa forme dès le premier lavage ! Le risque est moindre, mais non nul, si vous lavez à l'eau froide.

2. Excès de teinture

Le lavage permet d'éliminer la teinture en excès, qui n'est pas solidement accrochée au tissu et qui risque donc de tacher le quilt au lavage. Plus le tissu est de bonne qualité, plus il a de chances d'être vraiment grand teint. Toutefois, surtout pour les rouges et les couleurs sombres, il existe un risque de "dégorgement" ("bleeding") de la teinture sur les tissus voisins. En pré lavant, si besoin avec de nombreux rinçages, jusqu'à ce que l'eau soit claire, vous préservez le futur de votre quilt. Si le tissu ne cesse de déteindre, laissez-le tremper 2 h dans 5 litres d'eau et 1 dl de vinaigre de vin blanc : cela résout souvent le problème.

3. Produits de traitement du tissu

Les tissus contiennent souvent des produits naturels et chimiques. L'amidon est le plus employé, pour donner de la tenue au tissu, ce qui peut faciliter la coupe et la couture. Toutefois, il s'agit d'un aliment apprécié des insectes, ce qui n'est pas souhaitable si votre tissu est destiné à rester quelque temps dans votre « tissu-thèque » !

Si vous aimez travailler les tissus amidonnés, vous pouvez toujours les laver, les ranger sans les repasser et les amidonner légèrement en les repassant juste avant l'emploi.

Les tissus peuvent contenir d'autres produits. Par exemple, certaines teintures contiennent du formaldéhyde qui se libère dans l'atmosphère sous forme de gaz. Autant éliminer ces produits avant de manipuler le tissu.

4. La solution

Un rinçage simple ?

Le simple rinçage suffit à atteindre les trois objectifs cités précédemment.

Vous pouvez procéder à la main ou à la machine.

1.1. A la main :

En principe, lavez à 30°C (mais vous pouvez mettre le tissu à l'épreuve avec de l'eau plus chaude) :

- travaillez le tissu entre les mains pour l'imbiber complètement d'eau,
- Laissez reposer jusqu'à ce que l'eau soit froide,
- Rincez à nouveau jusqu'à ce que l'eau soit claire (selon le tissu – 1 à 5 fois). Si l'eau est toujours colorée après cinq rinçages, essayez le vinaigre (voir plus haut).

1.2. A la machine :

Programmez un rinçage seul à 30°.

Roulez le tissu dans une serviette puis séchez à l'air et rangez ; le repassage n'est pas nécessaire à ce stade, vous repasserez avant de coudre, en amidonnant légèrement si vous le souhaitez.

