Cercle de Fermières de St-Gilbert

# Techniques

## LAVETTE À VAISSELLE — À NŒUDS

**Isabelle Matte 29/11/2012** 

Une technique pour fabriquer une lavette à vaisselle avec des restes de fils de montage de métier.

# Techniques

## LAVETTE À VAISSELLE – À NŒUDS

#### TABLE DES MATIERES

Lavette à vaisselle – à nœuds	. 1
Informations générales :	. 2
1º étape: s'installer	. 2
2º étape: se préparer	. 3
3º étape: commencer à placer les fils sur le fil de soutien	
4º étape:	. 3
5° étape:	
6º étape: préparer le manche	. 5
7º étape: coudre	
$8^{e}$ étape:	. 5
9º étape:	. 6

## LAVETTE À VAISSELLE – À NOEUDS

Une technique pour fabriquer une lavette à vaisselle à partir des restes de fils de montage du métier.

#### INFORMATIONS GÉNÉRALES:

Voici les mesures pour chaque lavette :

Lavette à vaisselle : 38 po de nœuds : 2 brins 2/16 de 9 po de

long, plié en 2 ou 1 brin 2/8

Moppe pour laver le bain ou le congélateur: 50 po de nœuds : 12

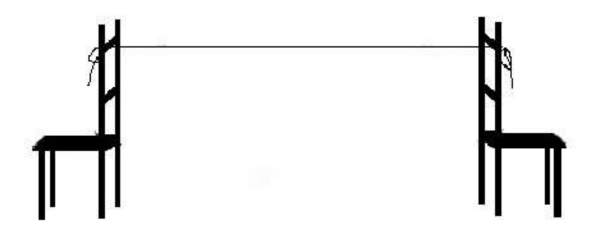
po de long, plié en 2

Petite lavette à bouteille de bébé : 15 po de nœuds : 9 po de

long, plié en 2

1<sup>E</sup> ÉTAPE: S'INSTALLER

Étendre la longueur choisie de fil (à tisser) 2/8 entre 2 chaises (ici 38 po pour une lavette à vaisselle)



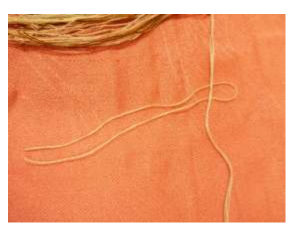
 $2^{\scriptscriptstyle E}$  ÉTAPE: SE PRÉPARER Couper plusieurs longueurs de fils de 9 po.



 $3^{\text{E}}$  ÉTAPE: COMMENCER À PLACER LES FILS SUR LE FIL DE SOUTIEN Les plier en deux



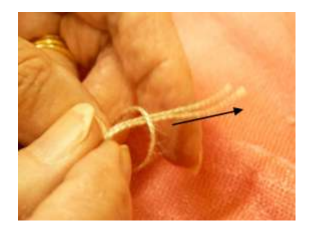
 $4^{\text{E}}$  ÉTAPE: Passer le fil plié (loupe) sous le fil de soutien



#### $5^{E}$ ÉTAPE:

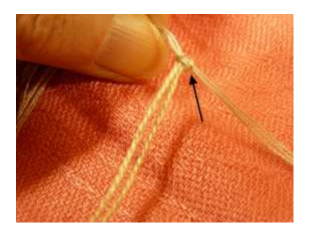
Insérer les 2 bouts à l'intérieur de la loupe



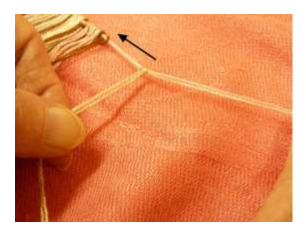


Puis tirer doucement vers vous pour refermer le nœud ainsi formé





Glisser le nœud vers la gauche près des autres.



Répéter les étapes 2 à 5 pour remplir toute la longueur du fil de soutien.

6<sup>E</sup> ÉTAPE: PRÉPARER LE MANCHE

Couper un manche, de 15 po de long dans un goujon ½ po de diamètre.

Faire un sillon à 1 po du bas et percer 1 trou. Sabler l'autre extrémité pour l'arrondir.



7<sup>E</sup> ÉTAPE: COUDRE

Enfiler le reste du fil de soutien dans une aiguille et passer le fil dans le trou autant de fois qu'il est nécessaire pour le remplir.

#### 8<sup>E</sup> ÉTAPE:

Faire un tour du fil de soutien (avec les nœuds) dans le sillon et commencer à coudre.

Tourner un rang plus bas (en descendant) et coudre au 3/8 po en prenant le rang d'en haut.









Peigner les fils avec les doigts ou un gros peigne, à mesure pour les démêler et les placer.

#### 9<sup>е</sup> ÉТАРЕ:

Finition : égaliser les bouts de fils avec un gros ciseau.



Explications et conseils donnés avec gracieuseté

par Mme Louiselle Lefebvre du Cercle de Fermières de St-Marc-des-Carrières

(printemps 2012)