

## TUTO POUR HABILLER UNE SEMELLE DE FER DE FONTE



### Le matériel

un carton assez grand pour couvrir la semelle de votre fer, épaisseur 2 ou 3 mm

de la ouatine

un cutter

un crayon

une paire de ciseaux

du scotch double-face

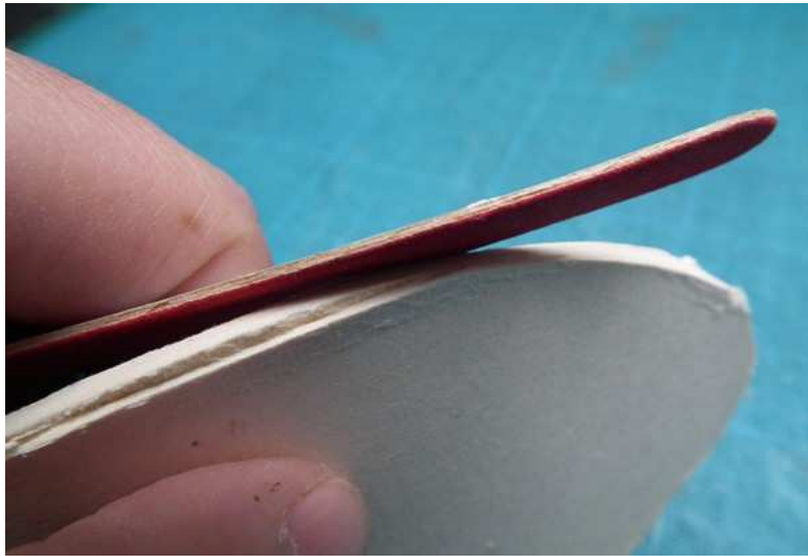
une lime à ongles



Ainsi que votre broderie et le ruban choisi de quelques cm de plus que le tour de la semelle du fer évidemment !



Avec la lime à ongles, obtenir un fini parfait de votre carton ainsi découpé.



Mettre de grandes bandes de double-face sur le carton.



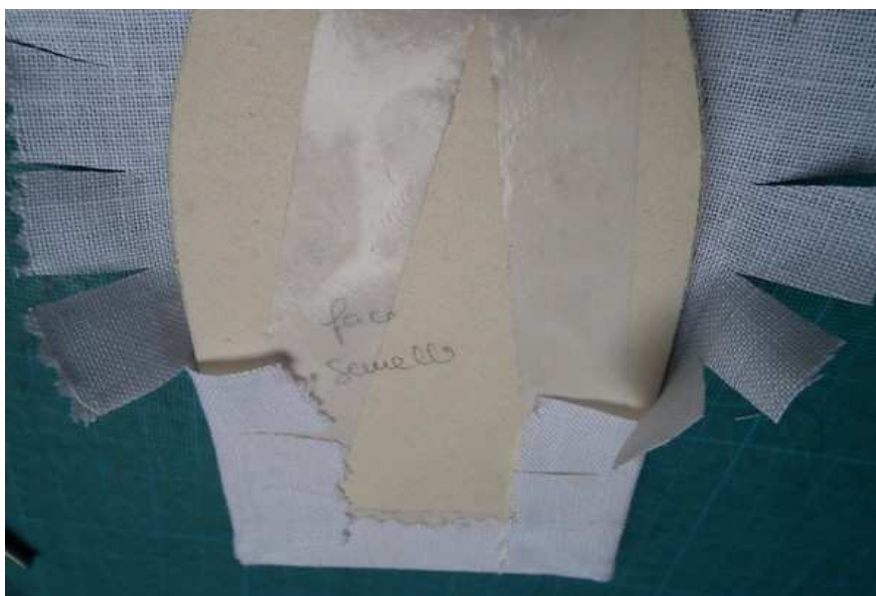
Fixer la ouatine sur le double-face et découper soigneusement tout autour.



Mettre du double face à l'arrière du carton (côté opposé à celui où est fixée la ouatine)

tout le long des bords du carton,

on peut mettre plusieurs tronçons pour bien épouser le tour de la semelle du fer.



Fixer la broderie en commençant par le bord du bas de la semelle et en collant alternativement droite et gauche de la broderie de façon à équilibrer la tension et à garder des lignes de frises bien parallèles à la base du fer.

Pour vous aider, ne pas hésiter à découper de façon très fragmentée les parties courbes (cranter sans aller au ras du carton).

Mettre du double-face sur la semelle du fer et fixer votre carton ainsi habillé.



Parer votre ruban de scotch double-face. Pour plus de facilité, vous pouvez opérer par tronçon, personnellement j'ai aligné 3 tronçons de double-face, c'est plus maniable qu'un long morceau.



Couper le surplus de scotch et fixer le ruban pour qu'il couvre toute l'épaisseur du carton en commençant par la base du fer et en faisant se chevaucher le départ et la fin du ruban d'environ 1 ou 2 cm.