

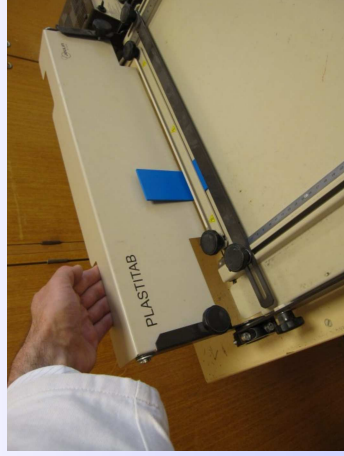
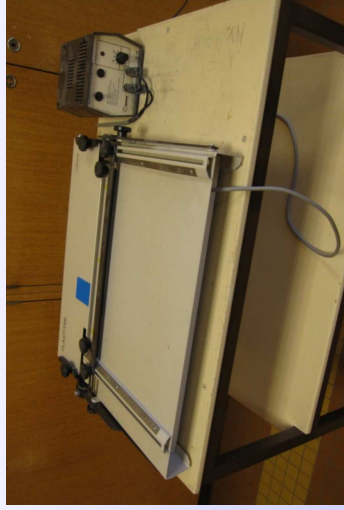
EXPERIENCE N°6

Echantillons disponibles :

PVC.

Protocole expérimental :

- 1 - Positionnez un échantillon sur la table de la thermoplieuse, sous le serre-flanc et contre la butée de table.
- 2 - Serrez légèrement le serre-flanc.
- 3 - Mettez en marche l'alimentation.
- 4 - Attendez environ 15 secondes.
- 5 - Relevez la table d'angle jusqu'à la butée d'angle.



- 7 - Maintenez la table d'angle relevée pendant 30 secondes environ pour que la pièce refroidisse, puis reposez-la.
- 8 - Desserrez le serre-flanc et retirez la pièce.

Questionnement :

Tous les matériaux peuvent-ils être formés de la même manière ? Pourquoi ?

Complétez le document de travail - Expérience n°6

LA THERMOPLIEUSE

Ne pas toucher au réglage de puissance !

