|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONDITIONS TECHNOLOGIQUES**  **1/2** | | | | | | | | | | | | |
| **MATIERE** | | **TISSU 1** | **TISSU 2** | **TISSU 3** | **MATERIEL** | **TYPE** | **ENTRAIN.** | **REGLAGE** | | **EQUIPEMENT** | | **TEMPS**  **REALISATION** |
|  |  |  | 301 | Simple | 4 pts/ cm | | - Pied FAG  Invisible  - Pied presseur 1 branche | |
| Matériel de repassage | | | |  |
| **N°** | **OPERATIONS** | | | | **SCHEMAS-CROQUIS** | | | | **TOL.** | | ***DIRECTIVES COMPLEMENTAIRES*** | |
| **1** | **SURFILER**  - Côté D et côté G de support | | | |  | | | | **0** | | *- De haut en bas* | |
| **2** | **PIQUER/MAINTENIR**  - Ruban de FAG sur côté G | | | |  | | | | **±1** | | *- Ruban de FAG côté spirale sur cran de montage*  *- Arrêt supérieur de FAG à 10mm du haut du support*  *- Ruban parallèle au bord du support*  *- En ajustant l'-o- du haut de FAG sur l'-o- du support* | |
| **3** | **PREPARER**  - Glissière sur côté G | | | |  | | | | **±1** | | *- En ayant préalablement installé pied-presseur pour FAG invisible*  *- En aplatissant la spirale entre le pouce et l'index*  *- En positionnant spirale dans encoche G de pied-presseur* | |
|  | **ASSEMBLER**  - 1er côté de FAG avec le support G | | | | **0** | | *- En respectant hauteur de fermeture*  *- En s'arrêtant à hauteur de cran* | |
| **4** | **PIQUER/MAINTENIR**  - Ruban de FAG sur côté D | | | |  | | | | **±1** | | *- En ayant préalablement installé pied-presseur simple*  *- Ruban de FAG côté spirale sur cran de montage*  *- Arrêt supérieur de FAG à 10mm du haut du support*  *- Ruban parallèle au bord du support*  *- En ajustant l'-o- du haut de FAG sur l'-o- du support* | |
| **5** | **PREPARER**  - Glissière sur côté D | | | |  | | | | **±1** | | *- En ayant préalablement installé pied-presseur pour FAG invisible*  *- En aplatissant la spirale entre le pouce et l'index*  *- En positionnant spirale dans encoche D de pied-presseur* | |
|  | **ASSEMBLER**  - 2ème côté de FAG avec le support D | | | | **0** | | *- En respectant hauteur de fermeture*  *- En s'arrêtant à hauteur de cran*  **1/2** | |
| **6** | **ASSEMBLER**  - Côté D et G du support | | | |  | | | | **0** | | *- En ayant préalablement installé pied-presseur 1 branche*  **2/2**  *- En ajustant les bords de l'assemblage*  *- En dégageant le bas de la FAG vars la droite*  *- En réalisant un arrêt de 2 à 3 points, point dans point, dans la fin de la piqûre d'assemblage de la FAG* | |
| **9** | **CONTRÔLER**   * Qualité de réalisation | | | |  | | | |  | |  | |
| **10** | **REPASSER**   * Support | | | |  | | | |  | | *- En ouvrant les coutures* | |

|  |  |
| --- | --- |
| *! 2* | ***Pour l'opération 6, si le support est long, après avoir fait l'arrêt et assemblé sur 2cm, il est préférable de remettre en place le pied presseur simple afin faciliter l'assemblage et améliorer la qualité*** |

**2/2**