

Utilisation du gaufrier à cire

GDSA 35

LE MATERIEL FOURNI:

Chaudière

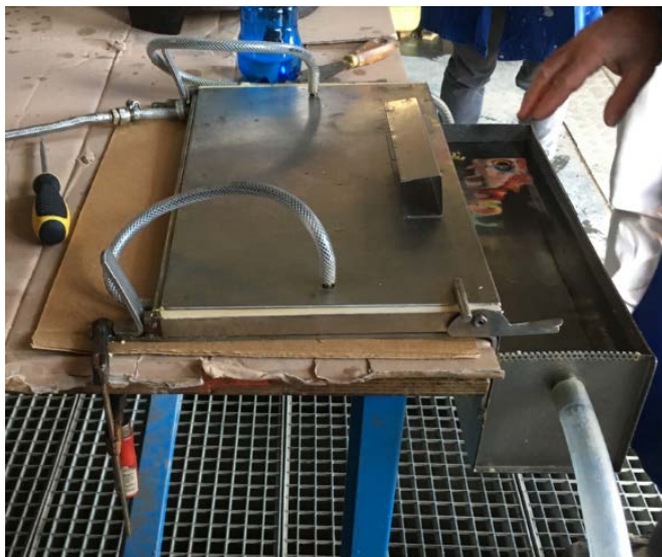
Moyen de faire fondre la cire par un bain marie



- Bassine
- Faitout
- Louche
- Spatule
- Pinceau

Gaufrier

Le moyen de fabrication de la feuille de cire
"Format "alvéoles ouvrières"



Attention : le bruleur n'est pas fourni

Circuit d'eau : (refroidissement du gaufrier) à prévoir.

LES PRECAUTIONS A PRENDRE:

Utiliser une tenue de travail : risque de projection de cire liquide.



**Attention !
DANGER !**

Ne pas utiliser le couteau sur les plaques silicones jaunes.

La spatule ne devra être utilisée uniquement « gaufrier fermé !! »

-> Risque d'endommager les plaques silicone jaune

Avant chaque versement de cire liquide, passer

Le pinceau avec une solution liquide vaisselle (bio est un plus)

sur les 4 parties métalliques qui bordent la plaque silicone jaune inférieure et sur la face avant.

-> facilite le nettoyage de la cire qui coule en surplus.



MODE OPERATOIRE

Versement de la cire :

1- Utiliser la louche, volume de la louche : $\frac{1}{2}$ à $\frac{3}{4}$ maxi.



2- **Verser la louche** en commençant d'abord par le fond jusqu'au milieu de la plaque inférieure silicone jaune.

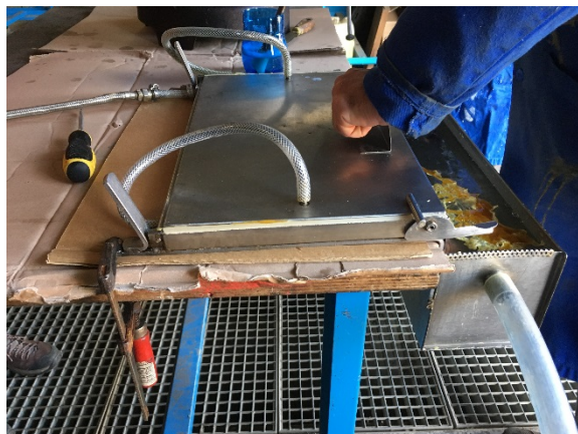


3- **A la fermeture** du gaufrier, **bien tenir la plaque** supérieure A l'aide de la poignée et fermer doucement afin d'éviter la projection de cire en face avant.

Ne pas la laisser tomber! Risque de projection de cire liquide chaude.



4- **Maintenir les plaques** fermées environ 2 minutes



5- Tout en maintenant les plaques fermées, Prendre la spatule et enlever le surplus de cire qui aura couler sur la face avant. Répéter l'opération après chaque confection de chaque feuille de cire.



6- Lever la plaque supérieure à l'aide de la petite "poignée" puis ouvrir le gaufrier.

7- Décoller la plaque de cire formée par le haut, les premières peuvent être ratées, recycler la cire, la remettre à fondre.



FIN