

Handleiding KAARSEN RECYCLEN

Benodigdheden:

- Aluminium gietbus.
- Lont.
- Gietmal.
- Stearine.
- Elektrische kookplaat.
- Thermometer.
- Kleurstof.
- Kaars restanten.
- Werkplateau.



Stap 1

Het waxen en opspannen van de lont.

Knip de lont 1 cm langer af dan de gietmal, of een pot, glas waarin de lont komt te staan.

Maak een knoepje in het lont en prik de centreernaald door de knoop.

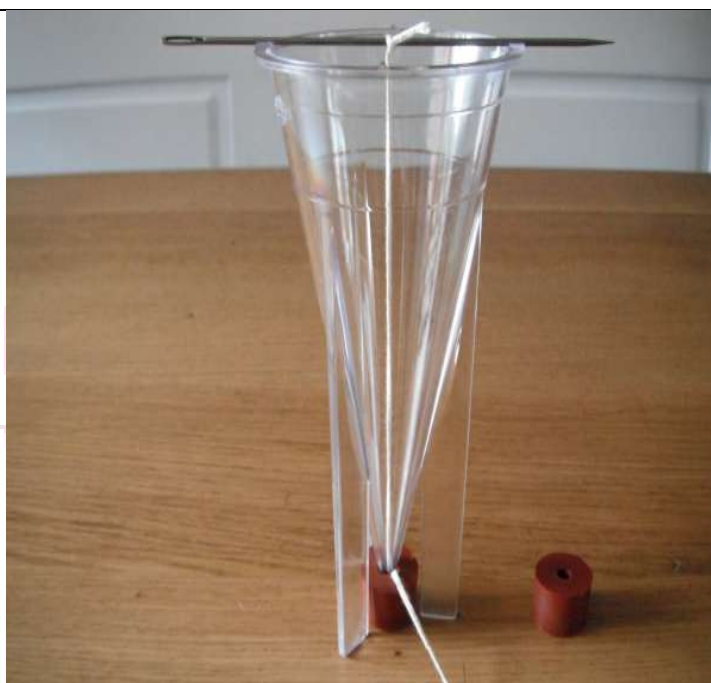
Dompel de lont even in de gesmolten was en haal deze even door duim en wijsvinger tot deze mooi recht is.

Leg de gewaxte lont op een schone rechte ondergrond en laat de lont hard worden.

Laat de lont in de gietmal zakken door het tuitje.

Leg de centreernaald over de mal in de inkepingen.

Trek het lont strak en zet de siliconen afsluitdop erop.



Stap 2

Het klaar maken van de was.

Zoek restanten bij elkaar van dezelfde kleur en leg ze in de gietbus.

Zet de gietbus in een pan met water en laat de restanten au bain marie smelten.

Of gebruik een Au bain marie pan.

Voeg ongeveer 30% stearine toe.

Verwarm de was tussen de 65 en 75 graden



Stap 3

Het zuiveren van de was.

Zorg dat de Gietmal op een stevige ondergrond staat.
Leg de zeefdoek in de zeef en houd de zeef boven de mal en vul de mal.
Vul zo nodig bij met een restje was.



Stap 4

De kaars decoreren.

Je kunt de kaars nog versieren met een versierwaspen of versierwas.
Eventueel dompelen in een ander kleur.



TIPS:

- * Kaarsen maken lukt het beste bij een omgevingstemperatuur van 18 graden.
- * Voor een rustiek effect is de giettemperatuur ongeveer 65 graden.
- * Voor meer glans is de giettemperatuur ongeveer 90 graden.
- * Voor het produceren van een hele serie adviseren we om de gemaakte kaars eerst te testen.
- * Let op mocht bij het smelten de was erg stinken of walmen dan kunt u het beter weggooien, het kan zijn dat er dierlijke vetten in de restanten zitten.

Veel plezier en tot ziens in onze webshop www.hetnieuwelicht.nu