

HANDLEIDING & SMELTINSTRUCTIES

PREMIUM SOY WAX C3 CONTAINER KAARSEN

1. Het smelten van de was

De was moet worden verwarmd tot een temperatuur van 71,1 tot 93,3 °C om te smelten. Verwarm de was niet boven de 93,3°C. Let op! Als de was gedurende langere tijd op hogere temperaturen wordt gehouden zal het verkleuren. Gebruik daarom altijd een thermometer bij het smelten van de was en laat uw verwarmde was nooit onbeheerd achter. Terwijl de was smelt, roer de was regelmatig om plaatselijke verhitting van de was te verminderen. Hiermee voorkomt u het verbranden van de was.

2. Ingrediënten toevoegen (anders dan geur en kleurstof)

Andere additieven of ingrediënten kunnen op elk moment worden toegevoegd om de prestaties van de wax te helpen verbeteren.

3. Geur en/of kleurstof toevoegen

De geur- en kleurstoffen pas aan de was toevoegen nadat de was volledig vloeibaar is. Zorg ervoor dat u de was goed roert om ervoor te zorgen dat de geur- en kleurstoffen volledig worden gemengd.

4. de was voorbereiden om te gieten

Nadat de was volledig is gesmolten, verlaagt u de hitte op de was zodat de was koelt af tot een temperatuur van 48,9 tot 73,8°C. Dit zal barsten en verkleuring van de was verminderen nadat het is afgekoeld. Voor het beste resultaat moet de giettemperatuur overeenkomen met de aanbevelingen voor de omgevingstemperatuur in de tabel hieronder.

5. Kaarsen gieten

Zorg ervoor dat de container in de kamer of iets warmer is voordat u de was erin giet. De was moet in de container worden gegoten met een temperatuur tussen de 48,9 tot 82,2 ° C. Dit is om barsten te verminderen en het versnelt de uithardingstijd van de was. Als de was 's nachts in de smelter moet worden gelaten, moet de was worden bewaard bij een temperatuur van 54,4 tot 62,8 ° C.



Omgevingstemperatuur	Wax, Giettemperatuur
15,6 tot 21,1 °C	76,7 tot 82,2 °C
21,1 tot 26,7°C	71,1 tot 76,7°C
26,7 tot 32,2 °C	62,8 tot 68,3 °C

6. Uitharden van kaarsen

De kaars moet ten minste 12 uur afkoelen en uitharden voordat uw de kaars gaat gebruiken. Hierdoor kunnen de kristallen van de was volledig worden gevormd en krijgt de kaars een mooie afwerking.

Opmerkingen:

- Maximaal aanbevolen geurtoevoeging – 6%
- Een geurdosering van 7 tot 10% kan worden toegevoegd met toevoeging van additieven om de geur te helpen beheersen.
- Kaarsen met een diameter van meer dan 8,89 cm moeten mogelijk een dubbel lint om een volledig smeltbad te garanderen.
- Werkt goed met vloeibare of poedervormige kleurstoffen.