



Bougie dip-dye

v16643

Faites vos propres bougies dip-dye. Trempez les bougies coniques blanches dans de la cire de paraffine pure fondue et ajoutez du colorant pour bougie.

Comment faire



1
"Utilisez 250 grammes de cire de paraffine pure et 1/2 gramme de colorant de bougie pour chaque couleur sur ces bougies. □ □ Mesurez la cire et le colorant de bougie et versez la cire de paraffine dans son propre verre. Notez que la paraffine doit remplir environ la moitié du verre."



2
Faites fondre la cire de paraffine dans un bain-marie à feu moyen, mais évitez de faire bouillir l'eau.



3
Retirez la casserole du feu lorsque la cire a fondu et atteint une température d'env. 65–70 degrés. Placer la casserole sur un dessous de plat.





4 Versez maintenant, le colorant pour bougie.



5 Mélangez la cire et le colorant ensemble jusqu'à ce que le colorant soit complètement dissous. Utilisez un tuteur végétal de 30 cm d'épaisseur pour remuer si nécessaire.



6 Placez maintenant le verre en biais dans la casserole et plongez la bougie dans la cire pendant env. 5-10 secondes. Pour créer plus d'effets, vous pouvez retourner la bougie dans la cire.



7 Laissez sécher les bougies pendant env. 2 minutes. Utilisez un seau ou similaire pour que les bougies puissent tenir debout sans abîmer la couleur..



8 Placez le verre à la verticale puis trempez à nouveau la bougie. Vous ne devez la tremper qu'à environ la moitié de la profondeur à laquelle elle a été trempée juste avant, de sorte que la couleur soit claire en haut et plus foncée en bas. N'hésitez pas à tremper la bougie plusieurs fois. Rappelez-vous que la cire doit sécher entre chaque trempages.



9 Ajoutez plus de colorant pour bougie pour obtenir une couleur plus intense. Vous pouvez voir ici la différence entre 1 gramme et 1/2 gramme de colorant pour 250 grammes de paraffine.