

Gel - Bougie - Ce qu'il faut savoir



Une nouveauté fascinante :

Alors que les bougies traditionnelles comptent sur l'art et sur l'expérience d'une technique de plusieurs siècles, la réalisation de bougie avec du gel est une nouveauté qui fascine ! Et ce malgré que la réalisation d'une bougie est presque identique, que ce soit pour une bougie avec de la cire traditionnelle ou pour une bougie en gel.

Pourquoi le gel-bougie reste-t-il mou et vitreux ?

Le gel-bougie est un produit analogue à la cire de bougie. Mais la recette se compose avec d'autres ingrédients (supplément), comme par ex. la paraffine, l'huile blanche et la vaseline, auxquels on rajoute encore de l'hydrocarbure, ce qui empêche la cristallisation du mélange de cire lors du refroidissement. Grâce à ce mélange, le gel-bougie reste mou, vitreux et transparent.

Et si on rajoutait des essences de parfum & des colorants ?

Le gel-bougie peut être coloré avec des colorants translucides pour cire. On utilise une mèche de coton pré-enduite de cire. Ces bougies sont sans odeur lorsqu'on les allume. C'est pourquoi on prévoit d'y mettre quelques gouttes d'essence de parfum afin qu'elles répandent une agréable odeur de bien-être.

Insertion d'éléments décoratifs :

Les bougies-gel avec du colorant peuvent changer l'effet. Ce sont les 3 premières semaines qui gardent un effet fascinant. Par rapport aux bougies en cire paraffine, elles brûlent beaucoup plus longtemps et font plaisir par la multitude façons de les décorer, comme par exemple en y rajoutant des pierres, des coquillages, des pépites de verre, etc.

Quel matériel nécessaire ?

En plus du gel-bougie, qu'il faut faire fondre dans un récipient sur une plaque électrique, il faut du colorant, des essences de parfum, et une mèche.