# Conseils sur les produits

### Pastilles colorantes Gildewerk

Les pastilles colorantes se composent de paraffine contenant une très forte concentration de pigment pulvérisé pour bougie. Le pigment ne déteint pas, résiste à la lumière, se mélange parfaitement et est inoffensif quand il se consume. Les pastilles colorantes sont disponibles dans de nombreuses couleurs.



## Pour colorer dans la masse les bougies moulées

- 1. Chauffez la cire
- 2. Mélangez bien la cire fondue.
- 3. Remplissez une verseuse de cire.
- 4. Ajoutez au maximum une pastille colorante entière par litre de cire à mouler.
- 5. Attendez que la pastille soit dissoute. Mélangez bien la cire, puis remplissez les moules.

**Attention :** Vérifiez en versant que la cire est bien encore à 90°C. Si ce n'est pas le cas, réchauffezla encore un peu, par exemple dans le Mini-Bain Gildewerk ou le Gildewerk Jeu par moules DMJ-00100.

#### Faire de la cire colorée à tremper

- 1. Disposez quelques doubles bacs en plastique (pour la cire fondue).
- 2. Notez au feutre sur le bac le numéro de couleur des pastilles colorantes.
- 3. Mettez trois pastilles colorantes dans chacun des deux bacs. Remplissez les bacs de cire chaude jusque sous le bord. Inutile de remuer.
- 4. Laissez la paraffine refroidir. (12 past./kg)
- 5. Mettez dans le récipient à colorer les blocs de paraffine contenant les pastilles colorantes dissoutes. Vous disposez ainsi toujours des bonnes proportions de paraffine et de pigment.
- 6. Avant l'emploi, mélangez bien la cire colorée en effectuant un mouvement de pompe de haut en bas. La spatule Gildewerk est spécialement conçue à cet usage. S'il se forme tout de même une couche d'écume sur la cire colorée, attendez qu'elle se soit dissipée avant de tremper les bougies.

#### Colorer des bougies avec de la cire colorée à tremper

- 1. Vérifiez à l'aide d'un thermo- mètre que la cire colorée est bien à 75°C.
- 2. Fixez une étiquette à suspendre sur la mèche d'une paire de bougies blanches.
- 3. Tenez les bougies par l'étiquette à suspendre. Faites-les entrer en contact avec la surface de la cire colorée. Trempez-les ensuite entièrement en évitant que l'étiquette ne touche la cire.
- 4. Attendez quatre à cinq secondes si vous trempez des bougies longues de 20 mm de diamètre. Trempez moins longtemps dans la cire colorée les bougies plus minces.
- 5. Sortez les bougies et laissez-les s'égoutter.
- 6. Vous pouvez aussi colorer ainsi les bougies moulées.

#### Mélanger

Vous pouvez mélanger les couleurs entre elles pour créer de nouvelles teintes. Tenez compte du fait que les couleurs sombres dominent.

- Vérifiez que vous avez obtenu la teinte souhaitée en laissant un peu de cire colorée se solidifier.
- Notez les numéros des couleurs et les proportions du mélange, afin de pouvoir refaire de nouveau la même couleur.

#### Attention!

- Un chauffage prolongé à 90-95° C a un effet négatif sur le pigment.
- Chaque type de cire a sa propre couleur de base qui influence la couleur définitive de la bougie.
- L'ajout de stéarine surtout influence la couleur.