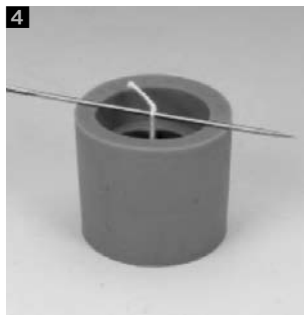
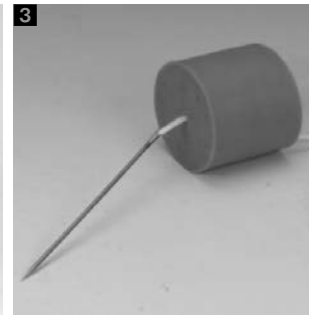
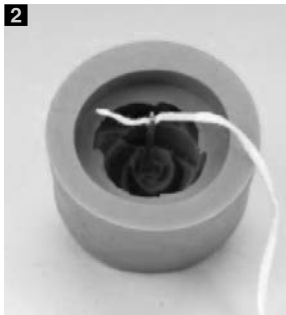
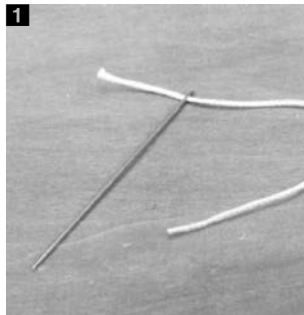


Anleitung zur Silikon-Giessform „Rosen-Teelicht“

- 1** Docht durch die Nadelöse führen, Abb. 1.
- 2** Nadel von innen ins Zentrum des Rosenmotivs stechen, Abb. 2 und mit dem Docht durch die Giessformwand stossen bzw. ziehen, Abb. 3.
- 3** Nadel Abziehen und Docht 1–2 cm herausstehen lassen. Auf der Einfüllseite den Docht leicht spannen und mit der Nadel fixieren (Nadel durch Docht stechen), Abb. 4.
- 4** Die Form ist nun bereit zum Giessen. Eine allgemeine Giessanleitung findet sich unter www.exagon.ch
- 5** Ist die Kerze gegossen und das Wachs ausgekühlt, Kerze entformen, Abb. 5.



Mode d'emploi pour moule pour bougies en silicone «bougie réchaud en forme de rose»

- 1** Enfiler la mèche dans le trou d'aiguille, ill. 1.
- 2** Enfoncer l'aiguille de l'intérieur dans le centre du motif de la rose, ill. 2, et la faire passer avec la mèche par le fond du moule pour bougies, ill. 3.
- 3** Retirer l'aiguille et garder 1–2 cm de bout de mèche. Tendre la mèche par le côté de remplissage et fixer avec l'aiguille (piquer l'aiguille dans la mèche), ill. 4.
- 4** Le moule est maintenant prêt à l'emploi. Le mode d'emploi pour mouler la cire peut être consulté sur www.exagon.ch
- 5** Dès que la bougie est moulée et la cire est complètement refroidie, démouler la bougie, ill. 5.

Instructions for the «rose tea warmer» silicone candle mould

- 1** Thread the wick through the eye of the needle, Fig. 1.
- 2** From inside the mould, guide the needle down into the centre of the rose motif, Fig. 2, and push it, with the wick, through the bottom of the candle mould, Fig. 3.
- 3** Remove needle and leave 1–2 cm of wick sticking out. After that, pull the wick tight on the filling side of the mould and fix in place with the needle (run the needle through the wick), Fig. 4.
- 4** The mould is now ready for pouring the candle. General instructions for pouring candles are available on www.exagon.ch.
- 5** When the candle has been poured and the wax has cooled down completely, remove the candle from the mould, Fig. 5.

