



Selber Teetassen Kerzen giessen

Aus alten Tassen vom Flohmarkt, Wachs und Dochten mit Standplättchen lassen sich stimmungsvolle Dekorationen kreieren.



1. Wachs schmelzen

Decken Sie den Tisch mit alten Zeitungen oder einer Plastikfolie ab. Am einfachsten geht das Wachsschmelzen mit zwei alten Pfannen. Stellen Sie die kleinere in die mit Wasser gefüllte grössere. Das Schmelzen im Wasserbad verhindert ein Überhitzung des Wachses. Beim Giessen von vielen Tassen lohnt sich die Anschaffung eines Metallgiesskruges.



2. Einfärben

Geben Sie fettlösliche Farben mit einem Löffel in das flüssige Wachs (1–2 Gramm pro kg). Die Farben mit dem Löffel einrühren. Die Kerzenfarben sind untereinander mischbar. Für den Start reichen die drei Grundfarben:

- Art.No. 1301 citrongelb*
- Art.No. 1304 karminrot*
- Art.No. 1311 hellblau*

Den Farbton können Sie überprüfen, indem Sie etwas Wachs in ein Glas Wasser tropfen lassen.



3. Docht auswählen

Wählen Sie den für den Durchmesser Ihrer Tasse geeigneten Docht aus (siehe Tabelle). Um ein Umfallen des Dochtes im flüssigen Wachs zu vermeiden, empfehlen wir Dochte mit Standplättchen.



4. Docht befestigen

Giessen Sie eine kleine Menge Wachs auf den Boden der Tasse. Nach ein paar Minuten können Sie das Standplättchen auf dem Wachs befestigen. Für zusätzlichen Halt klemmen Sie den Docht zwischen zwei mit Gummibändern verbundene Holzstäbchen. (siehe Foto unten)



5. Wachs einfüllen

Füllen Sie die Tasse bis zum Rand mit Wachs auf. Beim Erkalten bildet sich um den Docht eine Vertiefung. Füllen Sie die Vertiefung nochmals mit Wachs auf.

Dieses Material brauchen Sie:

- Tassen vom Flohmarkt
- Plastikfolie oder Zeitungen
- zwei alte Pfannen oder eine alte Pfanne und Metallgiesskrug Art.No. 2068*
- Paraffin Art. 2010*
- Dochte mit Standplättchen
- fettlösliche Farben*
- Löffel
- Topflappen
- Holzstäbchen Art.No. 8998* und Gummibänder

*siehe Prospekt «Selber Kerzen machen und verzieren»



Dochte mit Standplättchen

100 Stück je Packung

| Art. No. | Dochtlänge in mm | Kerzen-ø in mm |
|-------------|---------------------|-------------------|
| 2764* | 100 | bis 45 |
| 2765* | 100 | 45 – 65 |
| 2766* | 100 | 65 – 85 |
| 2767* | 100 | 85 – 100 |