Kerzen mit Betonsockel

Anleitung Nr. 1828

Schwierigkeitsgrad: Einsteiger

Arbeitszeit: 1 Stunde

Kerzen gibt es in den verschiedensten Formen und Farben, mit oder ohne Duft und in jeglichen Größen. Dies ist auch kein Wunder, denn Kerzenschein sorgt das ganze Jahr über für eine schöne Atmosphäre. Unsere Kerzen haben wir mit einem Betonsockel gegossen und somit noch origineller gestaltet. In dieser Anleitung erfahren Sie, wie die hübschen Kerzen mit Betonsockel gegossen werden.



Pyramidenkerzen:

Falten Sie die **Gießform** zusammen und fixieren Sie alles mit der beigefügten **Klemmschiene**. Die Papierform ist von Innen mit Silikon beschichtet, wodurch ein Anhaften des heißen Wachses nach dem Einfüllen in die Form verhindert wird. Gleichzeitig erleichtert die Beschichtung das Ausformen. Stellen Sie die Gießform etwas schräg in die **Gießformhalterung**. Wickeln Sie den gewachsten **Docht** einige Male um einen Stab, legen Sie diesen oben auf die Pyramide und hängen Sie den Docht in die **Gießform**. Der Docht wird unten durch die Spitze gezogen und abschließend mit der beiliegenden **Silikonscheibe** abgedichtet.

Rühren Sie nun den **Beton** nach Packungsanleitung mit Wasser an und stellen Sie die Gießmasse zur Seite. Schmelzen Sie nun **Wachs** im Schmelztopf und geben Sie nach Belieben noch etwas **Färbegranulat** dazu. Füllen Sie das **Wachs** in die Gießform, lassen Sie diesen etwas antrocknen und füllen Sie die **Betonmischung** dazu, damit sich das Wachs und der Beton etwas verbinden können. Die fertige Kerze sollte mindestens 24 Stunden in der Gießform trocknen.

Sie haben noch nie Kerzen selber gegossen und wissen nicht, worauf Sie achten müssen? In unserer Grundanleitung Kerzen gießen wird Ihnen alles Wichtige ausführlich erklärt. Klicken Sie dafür einfach hier.

Must Have



Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
517140-15	Beton für Kreative1,5 kg	1
500029	Paraffinwachs, 1000 g	1
500654-22	Wachs-FärbegranulatRosa	1
500104	Flachdochte, 1,50 m	1
491402	Universal-Schmelztopf	1