

Bubble Kerzenhalter gießen

Anleitung Nr. 2908

Schwierigkeitsgrad: Einsteiger 🍴🍴🍴🍴

Arbeitszeit: 45 Minuten

Diese dekorativen Kerzenhalter sind das absolute Trendpiece für deine Homedeko. Mit wenig Aufwand und Material kannst auch du dir diese Kerzenhalter in der angesagten Bubble-Optik gießen.



Menge je Kerzenhalter:

Bubble-Gießform Groß: 8-10 gehäufte EL Rysin

Bubble-Gießform Klein: 2-3 gehäufte EL Rysin

Rühre zunächst die oben angegebenen Mengen **Rysin** mit Wasser in einem **Mischbecher** an. Die Konsistenz sollte cremig sein, ähnlich wie bei einem Joghurt.

Für die weiße Variante füllst du die angerührte Masse direkt in die **Gießform**. Platziere mittig in der Form eine **Kerzentülle**. Am besten beschwerst du die Tülle mit einem Gegenstand, damit diese nicht während der Trocknungsphase hochkommt.

Für die eingefärbten Varianten gibst du für **Beige** ½ EL und für **Hellbraun** 1 ½ EL **Bastelfarbe in Graubraun** dazu. Rühre die Masse sehr gut um und fülle diese anschließend in die **Gießform**. Wiederhole den Vorgang mit der **Kerzentülle**.

In der Regel können die Kerzenhalter nach **ca. 30 Minuten Trocknungszeit** aus der Form herausgelöst werden. **ACHTUNG:** sobald Bastelfarbe hinzugefügt wurde, verlängert sich die Trocknungszeit. Diese kann nun zwischen **1-3 Stunden** variieren.

Nachdem die Kerzenhalter entformt wurden, sollten diese noch weiter an der Luft trocknen. Danach kannst du die Fläche um die Kerzentülle herum mit **Schleifpapier** glätten und die gesamten Halter mit **Serviettenlack** einstreichen. Dadurch bekommen sie eine glänzende Optik.



Neue Anleitungen

Jede Woche direkt in deinem Postfach

Jetzt anmelden >

Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
20823	VBS 3D Silikon Kerzengießform "Bubble"	1
491143	VBS Kerzentüllen für Stabkerzen	1
27183	Stabkerzen "Rustik"Wollweiß	1
485562-01	Gießpulver "Raysin 200", weiß1 kg	1
27469	VBS Bastelfarbe, 50 mlBeige	1
810401	Mischbecher aus Gummi	1
27541	VBS Serviettenlack "Glänzend"100 ml	1
120272	VBS Serviettenpinsel/Decoupagepinsel, 3er-Set	1